

Veszélyes Áru Bejelentéseket kezelő rendszer

Felhasználói kézikönyv

Verzió: <u>76.90</u>8 Készítés dátuma: 202<u>54</u>.0<u>326.230520</u>. Készítette: PEGAconsult Kft. Konzulens: VPE Kft.

Verziókövetés

Ezt a dokumentumot minden évben felül kell vizsgálni, és aktualizálni kell.

Verzió	Készítette	Dátum	Megjegyzések
1.0	PEGA	2019.03.14.	Végleges dokumentum
6.0	PEGA	2019.11.07.	Adminisztráció/RID betöltés leírása
6.1	PEGA	2019.11.15.	1.1 Bevezetés pontosítása 2.2 környezetek elérési útvonala
6.1.1	PEGA	2019.11.28.	2.2 környezetek elérési útvonal pontosítása (fejlesztői környezet kiszedése)
6.1.2	PEGA	2019.12.10	2.1 Kezdőképernyő aktualizálása 2.2.2 Feladási szám hosszának pontosítása
6.1.3	PEGA	2019.12.14	2.1 Kezdőképernyő aktualizálása 2.2.2 Feladási szám hosszának pontosítása
6.1.4	PEGA	2020.01.14	2.4.1.4 Felhasználói lista exportálása
6.2.0	PEGA	2020.03.11	2.2.2.3 Fuvaradatok másolása funkció
6.2.1	PEGA	2020.03.18	2.2.2.4 Fuvaradatok feltöltése excel adatok alapján
6.2.1	PEGA	2020.03.19	Sztornózott igények visszarendelése
6.2.2	PEGA	2020.03.24	2.2.2.2 Kocsin belüli pozíció pontosítása
6.2.3	PEGA	2020.03.27	Manuális irányváltás
6.3	PEGA	2020.03.31	Közlemények
6.3	PEGA	2020.03.31	Jelszó emlékeztető
6.4	PEGA	2020.04.14	Más pályaudvaros közlekedés kezelése (helyettesítő állomás)
6.5	PEGA	2020.07.17	Szervezetenkénti levélküldés beállítása a VÁB rendszerben
6.6	PEGA	2021.04.08	Bejelentés verziók listázása Szállítási fuvarozási adatok Excel előtöltése Csoportos újraküldés kialakítása
6.7	PEGA	2022.01.10	saját szervezet felhasználó karbantartó
<u>6.8</u>	PEGA	2023.03.23	
<u>6.9</u>	PEGA	2024.02.05	Automatikus mentés
7.0	PRGA	2025.06.10	Közbenső állomáson történő oszlatás és pontosabb hiba üzenetek fuvaradatok feltöltéskor

TARTALOMJEGYZÉK

<u>1</u>	BEVEZETÉS	<u>64</u>
	1.1 FOGALOM MEGHATÁROZÁS	64
	1 2 Rendszerkövetei mények	64
2	A VÁB RENDSZER KEZELÉSE	<u>75</u>
	2.1 Βειέρες	75
		<u></u>
	Z.Z BEJELENTES	<u></u>
	2.2.1 Adatok rendezése, szűrése	
	2.2.2 Új bejelentés	<u></u>
	2.2.2.1 Alapadatok	
	2.2.2.2 Szállítás/fuvarozás adatai	
	2.2.2.3 Fuvaradatok másolása	<u></u>
	2.2.2.4 Fuvaradatok feltőltése Excel adatok alapján	<u></u>
	2.2.2.5 Manualis iranyvaltas	<u></u>
	2.2.2.6 Felvett blokkoknal elemeto muveletek	<u></u>
	2.2.2.7 Volidlosszedillels inssilese	22 20
	2.2.2.6 Diokok alapitei y2etibe antasa	2320
	2.2.2.10 Útvonal	25 21
	2.2.2.11 Bejelentéshez kapcsolódó műveletek	25 22
	2.2.2.12 Bejelentés automatikus mentése	26 22
	2.3 LEKÉRDEZÉS	
	2.3.1 VÁB azonosító	30 27
		3720
	2.4 AdvintigeTracto	
	2.4.1 Feinasznalok karbantartasa	<u></u>
	2.4.1.1 Felhasználók karbantartása - minden szervezet	
	2.4.1.2 Felhasznalok karbantartasa - csak sajat szervezet	<u></u>
	2.4.1.3 FellidsZiidiö diidpot – dKtivdids/tiitds	<u></u>
	2.4.1.5 Úji felhasználó felvétele	3724
	2.4.1.6 Felhasználó lista exportálása	38 35
	2.4.2 Szervezetek karbantartása	
	2.4.2.1 Úi szervezet felvétele	40 37
	2.4.3 Közlemények	40 37
	2.4.4 BID importálás	1340
	2.4.5 RID (irraküldése OKE felé	
		<u></u>
	2.5 EMAIL ERTESTIESEK KULDESE	
	2.5.1 Bejelentéshez kapcsolódó értesítések	<u></u>
	2.5.2 Egyéb e-mail értesítések	
	2.6 FELHASZNÁLÓI PROFIL MEGTEKINTÉSE	
	2.6.1 Jelszó módosítása	
	2.6.2 Megjelenítés stílusa	
±	BEVEZETES	
	1.1 Fogalom meghatározás	5
	1.2 Rendszerkövetelmények.	5
2-	A VÁB RENDSZER KEZELÉSE	7
	2 1	7
		·····
	2.2 BEJELENTES	<u> </u>
	2.2.1 Adatok rendezése, szűrése	10
	<u>2.2.2</u> Új bejelentés	

+Szövegtörzs (Calibri), Nyelvhelyesség ellenőrzése, Kiskapitális
formázott: Bekezdés alapbetűtípusa, Betűtípus: +Szövegtörzs (Calibri), Nyelvhelyesség ellenőrzése, Kiskapitális
formázott: Bekezdés alapbetűtípusa, Betűtípus: +Szövegtörzs (Calibri), Félkövér, Nyelvhelyesség ellenőrzése, Nagybetűs
formázott: Bekezdés alapbetűtípusa, Betűtípus: +Szövegtörzs (Calibri), Nyelvhelyesség ellenőrzése, Kiskapitális
formázott: Bekezdés alapbetűtípusa, Betűtípus: +Szövegtörzs (Calibri), Nyelvhelyesség ellenőrzése, Kiskapitális
formázott: Bekezdés alapbetűtípusa, Betűtípus: +Szövegtörzs (Calibri), Dőlt, Nyelvhelyesség ellenőrzése
formázott: Bekezdés alapbetűtípusa, Betűtípus: +Szövegtörzs (Calibri), Dőlt, Nyelvhelyesség ellenőrzése

.

1.14

.....

	2.2.2.1	Alapadatok	
	2.2.2.2	Szállítás/fuvarozás adatai	
	2.2.2.3	Fuvaradatok másolása	
	2.2.2.4	Fuvaradatok feltöltése Excel adatok alapján	
	2.2.2.5	Manuális irányváltás	
	2.2.2.6	Felvett blokkoknál elérhető műveletek	
	2.2.2.7	Vonatösszeállítás frissítése	
	2.2.2.8	Blokkok alaphelyzetbe állítása	26
	2.2.2.9	Tervezett megállások adatai	
	2.2.2.10	Útvonal	
	2.2.2.11	Bejelentéshez kapcsolódó műveletek	
2.3	-LEKÉRDEZÉS		
2	3.1VÁB	azonosító	22
E		(25
2.4	-ADMINIS211	ACIO.	
2	.4.1 Felh	asználók karbantartása	35
	2.4.1.1	Felhasználók karbantartása - minden szervezet	35
	2.4.1.2	Felhasználók karbantartása – csak saját szervezet	36
	2.4.1.3	Felhasználó állapot – aktiválás/tiltás	
	2.4.1.4	Szerepkörök	39
	2.4.1.5	Új felhasználó felvétele	4 1
	2.4.1.6	Felhasználó lista exportálása	
2	. <u>4.2</u>	vezetek karbantartása	<u></u>
	2.4.2.1	Új szervezet felvétele	
2	.4.3 Közl	emények	
2	.4.4RID	importálás	
2	4.5 RID	ý v v v v v v v v v v v v v v v v v v v	
2.5	-EMAIL ÉRTES		51
2	E 1 Poio	lantáshaz kancsaládó ártasításak	51
É	5.2 Eau	iencesnez kuptsoloulo entesnesek	<u></u>
É	. 	C C-MUIL CITESTESEX	
2.6	-FELHASZNÁL	ÓI PROFIL MEGTEKINTÉSE	
2	.6.1 Jelsz	ó módosítása	55
2	<u>6.2</u> Moo	iolonítás stílusa	55
-	micy		

formázott: Bekezdés alapbetűtípusa, Betűtípus: +Szövegtörzs (Calibri), Nyelvhelyesség ellenőrzése formázott: Bekezdés alapbetűtípusa, Betűtípus: +Szövegtörzs (Calibri), Nyelvhelyesség ellenőrzése, Kiskapitális formázott: Bekezdés alapbetűtípusa, Betűtípus: +Szövegtörzs (Calibri), Dőlt, Nyelvhelyesség ellenőrzése formázott: Bekezdés alapbetűtípusa, Betűtípus: +Szövegtörzs (Calibri), Nyelvhelyesség ellenőrzése, Kiskapitális formázott: Bekezdés alapbetűtípusa, Betűtípus: +Szövegtörzs (Calibri), Dőlt, Nyelvhelyesség ellenőrzése formázott: Bekezdés alapbetűtípusa, Betűtípus: +Szövegtörzs (Calibri), Dőlt, Nyelvhelyesség ellenőrzése formázott: Bekezdés alapbetűtípusa, Betűtípus: +Szövegtörzs (Calibri), Nyelvhelyesség ellenőrzése formázott <u>...</u> formázott **...** formázott formázott <u>(...</u> formázott <u>[...</u> formázott (... formázott (... formázott <u>[...</u> formázott (...)

1 Bevezetés

A felhasználói kézikönyvben a VPE Kft-nél bevezetésre kerülő, Veszélyes Áru Bejelentéseket kezelő rendszer (VÁB) kezelését mutatjuk be.

VÁB rendszer a VPE Kft. által üzemeltetett KAPELLA2 (K2) kapacitás-elosztó informatikai rendszerben kezelt menetvonalak alapján közlekedő vonatok által továbbított veszélyes áruk a 312/2011. számú Kormányrendelet 6.§ (1) szerinti bejelentéseit fogadja, kezeli és továbbítja informatikai felületen és interfészen az Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóságnak (OKF).

1.1 Fogalom meghatározás

FOGALOM / RÖVIDÍTÉS	LEÍRÁS					
VÁB	Veszélyes áru bejelentő rendszer					
OKF	Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság					
K2	KAPELLA2 rendszer					
тс	TrainComposition üzenetek					
RID	Veszélyes Áruk Nemzetközi Vasúti Fuvarozásáról szóló Szabályzat					
RAILML	Vasúti alkalmazások adatcseréjét leíró XML fájl					
BÁRCA	Veszélyes áru szállításhoz kapcsolódó címkék, jelzések					
ACK	Interfész üzenetre adott nyugtázó válasz					
HJ	Hozzáférésre jogosult					
KFJ	Kapacitás foglalásra jogosult					
DRAFT	Olyan szerkesztés alatt levő mentett bejelentés, mely nem került elküldésre az OKF felé.					
BLOKK	Szállítási egység. Külön csomagolt homogén veszélyes árut tartalmazó egység Egy vasúti kocsi több blokkban is szerepelhet, ha azon több egység veszélyes áru szállítása történik. A bejelentés legalább annyi blokkból áll, amennyi jármű részt vesz a veszélyes áru szállításban.					

1.2 Rendszerkövetelmények

A VÁB rendszer egy webes alkalmazás, mely asztali gépen és mobil eszközön is elérhető, használatához csak böngészőre van szükség. A VÁB alkalmazás az alábbi böngészőket támogatja:

- Asztali gép esetén:
 - Chrome 72+
 - Firefox 65+
 - Safari 12
 - Edge 18+
- Mobil eszközön (telefon/tablet):
 - Chrome for Android 71+
 - iOS Safari 12.1+

2 A VÁB rendszer kezelése

2.1 Belépés

A VÁB rendszert az alábbi címen lehet elérni:

- Éles környezet: https://vab.vpe.hu/
- Teszt környezet: https://vab-teszt.vpe.hu/

A **felhasználónév** és a **jelszó** megadását követően a **Bejelentkezés** gombra kattintva lehet belépni a rendszerbe. A rendszer ellenőrzi a **jelszó** erősségét, aminek **minimum nyolc karakter**nek kell lennie, és legalább hármat tartalmazzon a következőből: **kisbetű**, **nagybetű**, **szám**, **speciális karakter**.

Három sikertelen belépési kísérlet esetén a felhasználó "Zárolt" státuszba kerül, melyről a belépési felületen, a belépési próbálkozások során hibaüzenet kíséretében értesítjük.

Az "Emlékezz rám" opció bejelölésével a rendszer elmenti a felhasználónevet és jelszót, így a következő bejelentkezésnél nem kell ezeket a mezőket kitölteni.



A belépést követően a VÁB rendszer üdvözlő képernyője jelenik meg:



A rendszer funkciói menürendszer segítségével érhetők el.

Az a felhasználó, aki elfelejtette a jelszavát, új jelszót igényelhet.

/eszélves	Áru Be	ielentő –	Felhaszn	álói	kézikönv	IV
-----------	--------	-----------	----------	------	----------	----

Bejelentkezés					
Felhasználónév					
Jelszó					
🔑 Bejelentkezés					
Elfelejtette a jelszavát?					

A bejelentkezési felületen a "Belépés" gomb alatt megjelenik az "Elfelejtette jelszavát?" kérdés, amely egy hiperhivatkozás és egy új ablakra navigál.

Elfelejtett jelszó							
Felhasználónév vagy e-n	nail cím *						
Felhasználónév vagy e	Felhasználónév vagy e-mail cím						
Ellenőrző kód *							
Ellenőrző kód	ritejo						
🔒 Jelszó visszaállítása							

A "**Felhasználónév vagy e-mail cím**" mezőbe kell beírni a regisztrációnál kapott felhasználónevet, vagy a regisztrációnál megadott e-mail címet (külön-külön mindkettőre működik az igénylés).

Alatta az "**Ellenőrző kód**", melybe a megjelenített ellenőrző kódot kell manuálisan kitölteni. Amennyiben szükséges – nem olvasható el a felkínált kód - akkor a kódra kattintva új kódot ajánl fel a program.

Ezt követően a beviteli mező alatt elhelyezett "**Jelszó visszaállítása**" gombra kattintással lehet az új jelszót igényelni.

Ennek hatására a rendszer a felhasználó regisztrált e-mail címére elküld egy e-mailt, amelyből egy egyszer használható 60 perc ideig érvényes linkre kattintva az új jelszó megadható. Akkor is lehet új jelszó változtatási kérelem, ha még a 60 perc nem telt le, ilyenkor az utolsó levélben lévő kulcs lesz az aktív. Biztonsági okokból a rendszer minden esetben "a jelszó visszaállítási linket elküldtük a megadott e-mail címre" üzenetet jeleníti meg, akkor is, ha valóságban nem létező felhasználó név vagy e-mail került megadásra.

A jelszó visszaállító link csak abban az esetben kerül kiküldésre, ha a felhasználóhoz tartozó e-mail cím nem csoportosként van megjelölve.

2.2 Bejelentés

A bejelentő felületet a **Bejelentés** menüpontra kattintva lehet elérni.

Új bejelentéshez a "*VPE bejelentő*" és/vagy "*Veszélyes áru bejelentő*" szerepkör megléte szükséges.

Bejelentés - menetvonal választása							
Közlekedés	inap: 2019-05-14	Q , Keresés					
Sorszám	<u>Vpe azonosító</u>	Szervezet	<u>Vonatszám</u>	Induló állomás	Érkező állomás	Bejelentések száma ↑	
		•		•	•		
1	2018/405338/0	RCHUN	24440	Ferencváros [5510025]	Budaörs [5501032]	-	
2	2018/404821/0	RCHUN	91303	Komárom-Rendező [5501214]	Tatabánya [5501131]	-	
3	2018/406146/0	RCHUN	91202	Esztergom [5501511]	Almásfüzitő [5501172]	-	
4	2018/404973/0	RCHUN	91330	Tatabánya [5501131]	Komárom-Rendező [5501214]	-	
5	2018/422456/1	RCHUN		Komárom oh. [5508888]	Komárom-Rendező [5501214]	-	

A bejelentés első lépése a **közlekedési nap kiválasztása**, mely alapján a rendszer kilistázza azokat a menetvonal igényeket, ahol veszélyes áruszállítás történik. A közlekedési nap alap esetben az adott naptári nap. Ettől eltérő közlekedési napot a mezőbe kattintva, a felugró naptár<u>ból lehet kiválasztan</u>i.



A közlekedési nap kiválasztása után a **Keresés** gombra kattintva jelennek meg a menetvonal igények.

A megjelenő lista az alábbi adatokat tartalmazza:

- VPE azonosító
- Szervezet
- Vonatszám
- Induló állomás
- Érkező állomás
- Bejelentések száma

Azt, hogy az adott menetvonalra történt-e már bejelentés, a **Bejelentések száma** mező mutatja meg. Amennyiben a mező üres, úgy nem volt korábbi bejelentés.

2.2.1 Adatok rendezése, szűrése

Sorba rendezés

A táblázat adatait bármelyik oszlop szerint növekvő, illetve csökkenő sorrendbe lehet rendezni. Az oszlop fejlécére kattintva megjelenik egy nyíl, mely a rendezés sorrendjét mutatja meg. Felfelé mutató nyíl [↑] esetén a lista növekvő, míg lefelé mutató nyíl [↓] esetén csökkenő sorrendben mutatja az adatokat. Ha nincs nyíl az oszlop fejléce mellett, akkor a

lista az adott oszlop szerint nincs rendezve. Egyszerre csak egy oszlop szerint rendezhetjük az eredmény listát.

Sorszám	<u>Vpe azonosító</u>	Szervezet	<u>Vonatszám</u> 8	Induló állomás	Érkező állomás	Bejelentések száma
				-	+	
1	2018/421398/1	RCHUN	98905	Győr [5501289]	Ferencváros Nyugati rendező [5540162]	
2	2018/406534/0	RCHUN	97941	Szombathely-Rendező [5543778]	Celldőmölk-Rendező (5543646)	
3	2018/409957/0	RCHUN	96921	Répcelak [5502436]	Győr-Rendező [5501271]	-
4	2018/405149/0	RCHUN	95341	Lenti [5504986]	Zalaegerszeg [5504895]	
5	2018/405118/0	RCHUN	95340	Zalaegerszeg [5504895]	Lenti [5504986]	

Adatok szűrése

A Vpe azonosító, a Szervezet, a Vonatszám, az Induló és Érkező állomás oszlopok fejléce alatt található szűrőmező használatával könnyen rákereshetünk a táblázatban szereplő adatokra.

<u>Vpe azonosító</u>	<u>Szervezet</u>	<u>Vonatszám</u> ↓	Induló állomás	Érkező állomás
	•		•	•

A Vpe azonosító és a Vonat azonosítószám oszlopoknál a szűrési feltétel megadása után ENTER-t nyomva az eredmény lista automatikusan frissül és a szűrőknek megfelelő adatok jelennek meg.

Bejelentés - menetvonal választása								
Közlekedési nap: 2019-05-14 Q Karesés								
Sorszám	Vpenzonosite	<u>Szervezet</u>	Vonatszám	Induló állomás	Érkező állomás	Bejelentések száma		
1	402	•		-	-			
1	2018/402305/0	RCHUN	52352	Vámosgyörk [5511239]	Gyöngyöshalász MÉH ipv. [5541434]			
2	2018/402310/0	RCHUN	32031	Eperjeske oh. [5509563]	Eperjeske-Rendező (sz.) [5544255]	-		
3	2018/402328/0	RCHUN	55200	Diósgyőr-Vasgyár [5512666]	Miskolc-Rendező [5512641]	-		
4	2018/402338/0	RCHUN	52351	Gyöngyöshalász MÉH ipv. [5541434]	Vámosgyörk [5511239]	-		

A Szervezet, az Induló és Érkező állomásoknál lenyíló listából lehet kiválasztani a szervezetet, illetve az állomásnevet, amelyre szűrni szeretnénk. Az állomásoknál a kiválasztást egy keresőmező is segíti, melybe ha belekattintunk és elkezdjük begépelni a keresett állomás karaktereit, egy folyamatosan szűkülő lista fog megjelenni a kereső mező alatt. Ebből a találati listából könnyebben kiválasztható a keresett állomás.



Az eredeti lista megjelenítéséhez a keresési mezőből ki kell törölni a beírt karaktereket, majd ENTER-t nyomni.

2.2.2 Új bejelentés

A **Bejelentések száma** mező jelöli, hogy az adott menetvonalra történt-e már bejelentés. Amennyiben a mező "-" -t tartalmaz, úgy nem volt korábbi bejelentés, így a kiválasztott menetvonal sorra kattintva szerkesztésre megnyílik a bejelentő felület.

A bejelentő felület fejlécében megjelenik a kiválasztott közlekedési nap és a veszélyes árut tartalmazó menetvonal azonosító.

A bejelentő felület négy részre tagolódik:

- Alapadatok
- Szállítás/fuvarozás adatai
- Tervezett megállások adatai
- Útvonal

				Rejelentés alanhelyzethe állítá
			Manakardan t	wy begerences and meryzerbe annuas
A vonat indulásának helye*			vonatszam •	
Kecskemét [5517111]		× 🗆	47130	
Menetvonal tulajdonos*			Kapcsolattartó*	
Rail Cargo Hungaria Zrt. [21	55]		válasszon	~
Szállítást végző neve, kódja *			Kapcsolattartó email címe	
Rail Cargo Hungaria Zrt. [21	55]			
Szállítást végző címe*			Kapcsolattartó telefonszáma*	
1133 Budapest, Váci út 92.				
szállítás/fuvarozás adatai				🕂 Új 📿 Frissít 🦔 Alaphelyze
Nincs kocsi rögzítve.				
			148-4-4-114-16	
A tervezett Indulas es a tervez	ett megallas(ok) adatal			
	Terv. érk. dátuma	Terv. érk. időpontj	a Terv. ind. dátuma	Terv. ind. időpontja
Kecskemét [5517111]			2019-08-15	22:50
Nyársapát [5517087]	2019-08-15	23:08	2019-08-15	23:13
Ferencváros [5510025]	2019-08-16	00:24	2019-08-16	00:28
	0040.00.47			
Hegyeshalom [5501362]	2019-08-16	02:58	2019-08-16	03:36
	2019-08-16	03:40		
Hegyeshalom oh. [5506015]	2017/00/10			
Ĵtvonal				
Kecskemét [5517111] (140) →	Katonatelep [5517103] (1	40) → Nagykőrös [5517095] (140) → Nyársapát [551708	7] (140) →
Nyársapát elágazás [5546318] (140) → Cegléd [5513722]	(100) → Ceglédber	Cel-Cserő [5513714] (100) → Albertir	rsa [5513698] (100) →
Pills [5513680] (100) → Moi	$\operatorname{hor}\left[5513664\right]\left(100\right) \rightarrow \operatorname{UI}$	lo [5513649] (100)	Vecses [5513623] (100) →	[[[40470](441]]
Ferencyáros [5510025] (1)	Kelenföld [5501024] (1)	Budaöre [5501032]	(1) → Budaöre-ISG invk [55/0725]/1	Biatorhám (55010571/1) →
Herceghalom [5501065] (1)	Bicske [5501081] (1) →	Szárliget [5501107] (Tatabánya elágazás [5547753] (1)) → Tatabánya [5501131] (1) →
Tata [5501164] (1)	füzitő [5501172] (1)	másfüzitő felső [55011	80] (1) → Komárom-Rendező [55012:	1/1/(1) → Komárom [5501222] (1)
→ Ácc [5501230] (1) → N	agyszentiános [5501248] (1)	→ Gvőrszentiván [5	501255] (1) → Győrczentiván elágazá	(1) (1) (1) →
Gvör-Rendező [5501271] (1)	Cvor [5501289] (1)	Öttevény [5501313]	1) → Léhény-Mosonszentmiklós [550]	13211(1)
Kimle - Károlyháza [5501339] (*	1) → Mosonmagyaróvár [5	501347] (1) > Her	veshalom [5501362] (111)	alom ob [5506015] (11)
Killie - Kalolynaza [5501557] (yeshalom [3301302] (10)	alon on: [3300013] (10)
2 Ellenőrzés 🕺 🎘 Draft ment	tése 🕜 Mentés és küldés	Nyomtatás		S Mégsen

2.2.2.1 Alapadatok

Az alapadatok részen az alábbi mezők találhatók: (A szürke hátterű mezők nem szerkeszthetők!)

 Bejelentő állomás neve: Lenyíló listából lehet kiválasztani a vonat indulásának a helyét. A listában a menetvonalon található összes kereskedelmi megállások állomásai megjelennek.

Alap	padatok	
A	vonat indulásának helye*	
ſ	Hegyeshalom oh. [5506015] [Á]	
	Hegyeshalom oh. [5506015] [Á] Hegyeshalom [5501362] [M]	

Rendkívüli megállás esetén a lenyíló melletti checkboxot bekapcsolva a bejelentő állomások köre kibővül a menetrendben szereplő összes útvonalponttal.



A bejelentő állomás esetén a lenyíló listában a **helyettesítő állomások** is megjelennek a menetrend szerinti állomás listája alatt, így a kapcsolódó szolgálati hely részekről is meg lehet tenni a bejelentést.

Al	apadatok	
	A vonat indulásának helye *	
	Ferencváros [5510025] [M]	
	Ferencváros [5510025] [M] >> Ferencváros Keleti rendező [5546466]	
	>> Ferencváros Nyugati rendező [5540162] Kelebia [5516352] [M]	

Egy állomás kiválasztása kötelező!

Az indulási hely megváltoztatása esetén az alábbi ablak ugrik fel:



Az *OK* gombra kattintva megerősítjük, míg a *Mégsem* gombra kattintva elvetjük a változtatási kérelmet.

- Menetvonal tulajdonos kódja, neve: A mező a kiválasztott menetvonal tulajdonosának nevét, kódját tartalmazza, a mező nem szerkeszthető.
- Szállítást végző kódja, neve: A mező a szállítást végző nevét és kódját tartalmazza. A mező nem szerkeszthető.
- Szállítást végző címe: Értéke a kiválasztott menetvonal alapján kerül megállapításra A mező nem szerkeszthető.
- Vonatszám: A menetvonalból kinyert vonatszámot tartalmazza. A mező nem szerkeszthető.
- Kapcsolattartó neve: Lenyíló listából lehet kiválasztani a szállítást végző szervezethez tartozó "HJ kapcsolattartó" szerepkörrel rendelkező felhasználók közül a kapcsolattartó nevét. Amennyiben a felhasználó rendelkezik "VPE bejelentő" szerepkörrel, úgy az összes szervezet kapcsolattartói közül választhat. Egy kapcsolattartó kiválasztása kötelező!
- Kapcsolattartó email címe: A kiválasztott kapcsolattartó email címét tartalmazza. A rendszer a kapcsolattartó kiválasztását követően automatikusan kitölti a mezőt.
- Kapcsolattartó telefonszáma: A kiválasztott kapcsolattartó telefonszámát tartalmazza. A rendszer a kapcsolattartó kiválasztását követően automatikusan kitölti a mezőt.

2.2.2.2 Szállítás/fuvarozás adatai

A szállítás/fuvarozás adatainál a veszélyes áruval rendelkező kocsik adatai (blokkok) jelennek meg összesítve, olvasható formátumban.

Szállíti	ás/fuva	rozás adatai					+ 0j 🖸 Frisst	 Alaphalyza
P	oz.	Pályaszám	UN kód, megnevezés [műszaki megnevezés]	Mennyiség (kg)	Rendeltetés	Besorolás	Kisorolás	
3	/1	00 00 0000 000-0	3432 - SZILÁRD POLIKLÓROZOTT BIFENILEK [-]	1111	-	[nincs megadva]	[nincs megadva]	•/08
3	/2	00 00 0000 000-0	2643 - METIL-BRÓM-ACETÁT [-]	6540	HU - Szajol [5513771]	[nincs megadva]	[nincs megadva]	•/08
4		88 88 8888 888-8	1622 - MAGNÉZIUM-ARZENÁT [-]	7551		[nincs megadva]	[nincs megadva]	• / 🛛 🕯

A menetvonal kiválasztását követően - vagy egy korábbi bejelentés módosítása során - a rendszer megkeresi, hogy rendelkezésre állnak-e vonat összeállítási adatok, melyek forrása a PHM rendszerből kinyert TC adatok. A legfrissebb TC adat az adott menetvonalhoz tartozó, a bejelentés időpontját megelőző, de a rögzítési időben a legkésőbbi adat lesz. Az így megtalált TC adatokkal előtölti a rendszer a szállítás/fuvarozás adatait. A létrejött kocsi adatokat (blokkokat) – mivel ezek még nincsenek teljes körűen kitöltve – (piros felkiáltójeles háromszöggel jelzi a rendszer. A

háromszögre kattintva megjelennek az adott kocsihoz tartozó hiányzó tételek, melyeket manuálisan kell megadni. A felhasználó tetszőlegesen módosíthatja a TC-ből előtöltött adatokat

Új blokkot az ^{+ Új} gombra kattintva lehet felvenni. A gomb megnyomásával egy felugró ablakban lehet megadni a szállítási adatokat.

Kocsi pozíció*	Kocsin belüli pozíc	ió* Pályaszám	ð.	Besoroló állo	más				
1	1	00 00 00	00 000-0	Visontai K	ombinát 122-	+37 szelv. pvh. [[5545351]		•
UN szám - megnevezés*									
0055 - ÜRES TÖLTÉNYI	HÜVELYEK GYUTACO	SAL							
Bárca #1	Bárca #2	Bárca #3		Bárca #4		Csomagolási	kód	Mennyiség (kg) *	
1.45 v	1.2L	▼ 1.2E	•	1.2C	•	Ш	•	10000	
Rendeltetési állomás		Szállítás mó	ódja*		Kisoroló állo	omás			
HU - Aba-Sárkeresztúr	[4135]	× küldemé	inydarabos Ro-	La V	Mezőken	esztes-Mezőny	árád (55113	38][Á]	,
HU - Aba-Sárkeresztúr varlevél adatok Küldemény átvételének d	[4135]	x küldemé	inydarabos Ro- Feladó neve	La V	Mezőken	esztes-Mezőny	rárád (55113 Külső hiva	(38] [Å]	•
HU - Aba-Sárkeresztűr varlevél adatok Küldemény átvételének d 2020-03-10	[4135] Játuma* Fuva	x küldemé	Feladó neve	.*	Mezőker	esztes-Mezőny	Külső hiva	38][Å] tkozás	•
HU - Aba-Sárkeresztűr varlevél adatok Küldemény átvételének d 2020-03-10 Feladási szám*	látuma* Fuva	rozó UIC kódja*	Feladó neve	iLa ▼ .• Feladási állor	Mezőker	esztes-Mezőny	Külső hiva Sál	38] [A] tkozás	•
HU - Aba-Sánkeresztűr varlevél adatok Küldemény átvételének d 2020-03-10 Feladási szám* 00000876	látuma* Fuva	rozó UIC kódja*	Feladó neve	iLa ▼ • • Feladási állor HU - Török	Mezőker nás*	esztes-Mezőny 13789]	Külső hiva Sál	38] [Å] tkozás	×
HU - Aba-Sánkeresztűr varlevél adatok Küldemény átvételének d 2020-03-10 Feladási szám * 00000876	látuma* Fuva	x küldemé rozó UIC kódja* 114	Feladó neve KKK	La ▼ Feladási állor HU - Török	Mezőker nás* szentmiklós [esztes-Mezőny 13789]	Külső hiva Sál	33] [Å] tkozás	×
HU - Aba-Sánkeresztűr varlevél adatok Küldemény átvételének d 2020-03-10 Feladási szám* 00000876	látuma* Fuva	rozó UIC kódja*	Feladó neve KKK	La Y Peladási állor HU - Török	Mezőken nás*	esztes-Mezőny 13789]	Külső hiva Sál	tkozás	×

A veszélyes árut szállító kocsikhoz az alábbi adatokat kell megadni. A csillaggal megjelölt mezők kitöltése kötelező:

- Kocsi pozíció: kötelező numerikus mező, mely a veszélyes árut szállító vasúti jármű vonatban elfoglalt helyét jelöli - TC alapján előtöltve.
- Kocsin belüli pozíció: kötelező numerikus mező. A veszélyes áru kocsin belüli pozícióját jelöli, amennyiben több veszélyes áru küldemény van egy kocsiban. Ha csak egy veszélyes áru van a kocsin, akkor nem kell kitölteni.
- Pályaszám: kötelező numerikus mező TC alapján előtöltve.
- Kisoroló állomás: opcionális mező, A kisoroló állomás listából választható, a menetvonalhoz kapcsolódó, az alapadatoknál megadott bejelentő állomás utáni állomás, ahol tervezett megállás van. A kisorozó állomásoknál megjelennek a helyettesítő állomások is. A határon át közlekedő vonatoknál a kisorolási állomásként a kilépő országhatárt kötelező megadni.
- Besoroló állomás: opcionális mező, egy listából választható, a menetvonalhoz kapcsolódó állomás, ahol tervezett megállás van. A besorozó állomásoknál is megjelennek a helyettesítő állomások is. A határon át közlekedő vonatoknál a belépő országhatárt kötelező megadni.
- UN szám megnevezés: kötelező szöveges mező. A kód beírása során a rendszer megjeleníti a választható UN kódokat, megnevezéseket, csomagolási

csoportkódokat és bárcákat. A kiválasztott UN kódhoz tartozó megnevezés szabadon módosítható.

UN szám - megnevezés* 45] 0245 - FEHÉRFOSZFOR TARTALMÚ, FÜSTKÉPZŐ LŐSZER robbanó-, kidobó- vagy hajtótöltettel - [] - 1 0345 - LÖVEDÉKEK (inertek, nyomjelzőszerrel) - [] - 1.4 0445 - IPARI ROBBANÓTÓLTETEK detonátor nélkül - [] - 1.4 0450 - TORPEDÓK FOLYÉKONY HAJTÓANYAGGAL, inert fejjel - [] - 1 0451 - TORPEDÓK robbanótöltettel - [] - 1 0452 - GYAKORLÓGRÁNÁTOK (kézi- vagy fegyvergránátok) - [] - 1.4 0453 - KŐTÉLVETŐ RAKÉTÁK - [] - 1.4

A kiválasztott UN kód - megnevezés alapján automatikusan kitölti a rendszer a bárca és a csomagolási kód mezőket.

- Műszaki megnevezés: Ez a mező csak abban az esetben jelenik meg, ha M.N.N tétel került kiválasztásra az UN szám megadása során. Ebben az esetben kitöltése kötelező.
- Bárcaszámok: a veszélyességi bárcák jelölésére 4 mező áll rendelkezésre. A bárca mezőket a kiválasztott UN kód - megnevezés alapján kitölti a rendszer, de a felhasználónak is van lehetősége azokat módosítani, értékét egy lenyíló listából kiválasztani.
- Csomagolási kód: Értéke lenyíló listából választható. Amennyiben a választott UN kód - megnevezés alapján egyértelműen meghatározható a csomagolási kód, akkor azt automatikusan kitölti a rendszer.
- Szállítás módja: Kötelező mező, értéke lenyíló listából választható. Ez az elem nem határozható meg az UN kód - megnevezés alapján.
- Mennyiség(kg): Kötelező numerikus mező. TC alapján előtöltve
- Rendeltetési állomás: Opcionális mező. Kitöltése esetén egy felugró ablakban lenyíló listából ki kell választani az országkódot, majd szintén lenyíló listából választható az adott ország egyik állomása. Amennyiben a listában nem szerepel a megadni kívánt állomás, akkor a lista alatt kézzel megadható a kívánt állomás statisztikai száma és neve. Az OK gombra kattintva lehet elmenteni a kiválasztott állomást.

Rendeltetési állomás*	×
Ország	
HU - Magyarország	•
Szolgálati hely	
	*
Statszám	
Név	
Ok Méasem	

- Küldemény átvételének dátuma: Kötelező mező. A dátum kiválasztását naptár funkció segíti
- Fuvarozó UIC kódja: Kötelező mező.

- Feladó neve: Kötelező mező.
- Külső hivatkozás: opcionális mező.
- Feladási szám: Kötelező mező, maximum 8 karakter hosszú.
- Feladási állomás: Kötelező mező. Kitöltése esetén egy felugró ablakban lenyíló listából ki kell választani az országkódot, majd szintén lenyíló listából választható az adott ország egyik állomása. Amennyiben a listában nem szerepel a megadni kívánt állomás, akkor a lista alatt kézzel megadható a kívánt állomás statisztikai száma és neve. A statisztikai szám 5 karakter hosszúságot engedélyez, amennyiben a rögzítendő statisztikai szám rendelkezik ellenőrző számjeggyel is (6. számjegy) azt nem kell megadni. Az OK gombra kattintva lehet elmenteni a kiválasztott állomást.

Feladási állomás*	ж
Ország	
HU - Magyarország	*
Szolgálati hely	
	*
Statszám (az ellenőrző, 6. számjegy nélkül)	
—	
Név	
Abapuszta mh.	
Ok Mégsem	

A szállítás/fuvarozás adatait a kitöltést követően a **Mentés** gombra kattintva lehet elmenteni.

A mentés során a rendszer ellenőrzi, hogy a kötelező mezők ki lettek-e töltve, így a kocsi pozíció, a pályaszám, az UN szám - megnevezés, a szállítás módja, mennyiség, a feladási országkód, a feladási állomás kódja, a feladó neve, a fuvarozó UIC kódja, a feladási szám és a küldemény átvételének dátuma. Ezen kívül ellenőrzi a rendszer, hogy

- a rendeltetési állomás mezői kitöltésre kerültek-e vagy mindegyik üres
- nem lehet azonos kocsi pozíció, ha eltérő a pályaszám
- azonos pályaszám mellett a kocsi pozícióknak egyezniük kell
- kocsin belüli poziciószám nem lehet azonos
- Besoroló állomásnál a határon át közlekedő vonatoknál a belépő országhatárt kötelező megadni
- Kisoroló állomásnál a határon át közlekedő vonatoknál a kilépő országhatárt kötelező megadni
- az áru feladási dátuma nem lehet későbbi, mint a menetvonal dátuma

Amennyiben az ellenőrzés hiányosságot talál, a program hibaüzenetben tájékoztatja a felhasználót a felmerülő hibá(k)-ról.



Amennyiben egynél több adatsor található a kocsi adatoknál, akkor bármely adatsor szerkesztésekor a megjelenő ablakba a "mentés, és adatok másolása" nyomógomb segítségével, a kocsihoz felvett adtok tovább másolhatók a többi kocsira. Ezen gomb megnyomásakor egy új felugró ablak jelenik meg, melyben a többi adatsort lehet kiválasztani pályaszám és kocsin beüli pozíció alapján.

/ál	assza	ki a kocsikat, ahova	a másolni szeretné az adatokat	
	Poz	Pályaszám	UN kód, megnevezés [műszaki megnevezés]	Mennyiség
•	1	00 00 0000 000-0	0132 - AROMÁS NITROVEGYÜLETEK DEFLAGRÁLÓ FÉMSÓI, M.N.N [Finom aromás nitrovegyületek fémsői, nyami]	10
•	2	00 00 0000 000-0	0132 - AROMÁS NITROVEGYÜLETEK DEFLAGRÁLÓ FÉMSÓI, M.N.N [Finom aromás nitrovegyületek fémsői, nyami]	10
	3	00 00 0000 000-0	0132 - AROMÁS NITROVEGYÜLETEK DEFLAGRÁLÓ FÉMSÓI, M.N.N. [Finom aromás nitrovegyületek fémsői, nyami]	10

Alapértelmezetten azon sorok vannak kijelölve melyeknek az UN száma megegyezik a szerkesztett sor UN számával, de a felhasználó ki tud tetszőleges sort jelölni. A kiválasztás után a megjelölt sorokra a

- besoroló állomás
- UN szám megnevezés -
- műszaki megnevezés (ha van) _
- bárcák
- _
- csomagolási kód rendeltetési állomás _
- szállítás módja -
- kisoroló állomás _
- _ teljes fuvarlevél adatok blokk

tartalma átmásolásra/ felülírásra kerül.

2.2.2.4 Fuvaradatok feltöltése Excel adatok alapján

Lehetőség van a szállítási fuvarozási adatokat feltölteni Excel file alapján.

Első lépésként le kell tölteni egy sablont a Szállítás/fuvarozás blokk jobb alsó sarkában található "Űrlap letöltése" gomb segítségével. Amennyiben már van kitöltött szállítási fuvarozási adat, úgy azt a sablonba a program automatikusan kitölti.

Szállítás/fuvarozás adatai	+ új		3 Frissit	🦔 Alaphelyzet
Nincs kocsi rögzītve.		↓ Űrlap le	töltése 1	Úrlap feltöltése

A letöltött sablon tartalmaz minden olyan mezőt, mely a bejelentés megtételéhez szükséges. Az Excel űrlapon egyszerre több kocsi adat is megadható.

| sin
üli
íci (00 | Pályaszám | Besoroló | Besorol | 1154 | |

 |
 | | Alapad |

 |

 | | | |
 | | | | | | | | | | |
 |
|-----------------------|--|--|--|--|---
--
--
--|---|--|---
--
--

--

--|--|--|--|---|---|--|--
--|--|--|---|--|--|---|
| sin
üli
íci (00 | Pályaszám | Besoroló | Besorol | 1104 | |

 |
 | | |

 |

 | | | |
 | | | | | | | | | | |
 |
| | 00 0000 000-0) | TAF | ő
állomás | szá
m | UN megnevezês | Müszak
i
megne

 | Bárc
a #1
 | Bárc
a #2 | Bárc
a #3 | Bárc
a #4

 | Csomagol
ási kód

 | Mennyisé
g (kg) | Rendeltetés
i állomás
országkódja | Rendelteté
si állomás
TAF száma | Rendeltet
ési
állomás
 | Szállítás
módja | Kisoroló
állomás
TAF | Kisoroló
állomás
neve | Küldemén
Y
átvételén | Fuvero
zó UIC
kódja | Feladó
neve | Külső
hivatk
ozás | Feladási
szám
(00000000) | Feladási
állomás
országkódj | Feladási
állomás
TAF | Feladá
si
állomá
 |
| 31 | 54 7991 151-5 | 5517137 | Kiskunf
élegyhá | 1323 | FERROCÉRIUM |

 | 4.1
 | | |

 | н.

 | 1400 | ни | 1024 | Kelenföld
 | ömlesztett | | | 2020-03-20 | 1222 | Vegyi Bt. | XXX001 | 00000111 | HU | 11197 | Tura
 |
| 31 | 54 7991 151-5 | 5517137 | Kiskunf
élegyhá | 1323 | FERROCÉRIUM |

 | 4.1
 | | |

 | н.

 | 1400 | HU | 1024 | Kelenföld
 | ömlesztett | | | 2020-03-20 | 1222 | Vegyi Bt. | XXX001 | 00000111 | HU | 11197 | Tura
 |
| 37 | 84 7933 939-2 | | | | SZILÁRD
NIKOTIN-
SZULFÁT |

 | 6.1
 | | |

 | н.

 | 3200 | | |
 | küldeményd
arabos
konténer | 55171285 | Lakitele
k | 2020-03-20 | 1201 | B Fuverozó | x22020
0320 | 12300111 | DE | 11191 | Bettma
nnsäge
 |
| 33 | 80 7921 005-4 | | | 0382 | ROBBANÓLÁNC
ALKOTÓRÉSZEI,
M.N.N | 1-es
alkatré
sz

 | 1.28
 | | |

 |

 | 6500 | NL | 48 | Acht
 | Ro-La | | | 2020-03-20 | 3210 | Lőszergyárt
ó Kft. | vc32 | 00000012 | HU | 13987 | Újfehêr
tô
 |
| 33 | 80 7921 005-4 | | | 0382 | ROBBANÓLÁNC
ALKOTÓRÉSZEI,
M.N.N | 2-es
alkatrė
sz

 | 1.28
 | | |

 |

 | 5200 | NL | 48 | Acht
 | Ro-La | | | 2020-03-20 | 3211 | Löszergyárt
ó Kft. | vc33 | 00000012 | HU | 15987 | Újfehér
tô
 |
| | | | | | |

 |
 | | |

 |

 | | | |
 | | | | | | | | | | |
 |
| | | | | | |

 |
 | | |

 |

 | | | |
 | | | | | | | | | | |
 |
| | ki (W)
31
31
31
31
37
33
33
33 | 31 54 7951 151-5 31 54 7951 151-5 31 54 7951 151-5 31 54 7951 151-5 31 54 7951 939-2 33 80 7921 005-4 33 80 7921 005-4 | Image: Temperature Millione Millione 31.54 7991.131-5 5577.377 31.54 7991.131-5 5577.377 31.54 7991.131-5 5577.377 33.80 7921.005-4 53.80 7921.005-4 | Bill (000 00000 0000) Bill (0000 0000 0000) Bill (00000 000000000) Bill (0000 0000000000000) | 000 00000 0 | 000 000 <th>Bit Difference on the second second</th> <th>Interpretation Interpretation Interpr</th> <th>Bit Diagnamicski star Jan Jan Jan Jan Jan Jan Jan Jan Jan Jan</th> <th>Bit Drozino de la litrativa Bit Drozino de la litrativa <t< th=""><th>International (1) International (1) Internatin (1) Internation (1) <t< th=""><th>Bit Diversion of the second second</th><th>Bit Diversion of the second second</th><th>International (1) Normality (1) Norm</th><th>Bit Montgeneties Bit Montgeneties<</th><th>International (N) International (N) Internatinternational (N) International (N)</th></t<><th>Diff Diff Diff Diff Diff Diff Diff Diff</th><th>Diff Diff Conception Diff Diff Diff Diff Diff Diff Diff Diff</th><th>Diff Diff <thdif< th=""> Diff Diff D</thdif<></th><th>Diff Diff <thdif< th=""> Diff Diff D</thdif<></th><th>International matrix International matrix Internati</th><th>Diff Diff <thdif< th=""> Diff Diff D</thdif<></th><th>Diff Diff Diff Diff Diff Diff Diff Diff</th><th>Diff Diff <thdif< th=""> Diff Diff D</thdif<></th><th>International matrix No. No.</th><th>International biology International biology Internation biology International biology <</th></th></t<></th> | Bit Difference on the second | Interpretation Interpr | Bit Diagnamicski star Jan | Bit Drozino de la litrativa Bit Drozino de la litrativa <t< th=""><th>International (1) International (1) Internatin (1) Internation (1) <t< th=""><th>Bit Diversion of the second second</th><th>Bit Diversion of the second second</th><th>International (1) Normality (1) Norm</th><th>Bit Montgeneties Bit Montgeneties<</th><th>International (N) International (N) Internatinternational (N) International (N)</th></t<><th>Diff Diff Diff Diff Diff Diff Diff Diff</th><th>Diff Diff Conception Diff Diff Diff Diff Diff Diff Diff Diff</th><th>Diff Diff <thdif< th=""> Diff Diff D</thdif<></th><th>Diff Diff <thdif< th=""> Diff Diff D</thdif<></th><th>International matrix International matrix Internati</th><th>Diff Diff <thdif< th=""> Diff Diff D</thdif<></th><th>Diff Diff Diff Diff Diff Diff Diff Diff</th><th>Diff Diff <thdif< th=""> Diff Diff D</thdif<></th><th>International matrix No. No.</th><th>International biology International biology Internation biology International biology <</th></th></t<> | International (1) Internatin (1) Internation (1) <t< th=""><th>Bit Diversion of the second second</th><th>Bit Diversion of the second second</th><th>International (1) Normality (1) Norm</th><th>Bit Montgeneties Bit Montgeneties<</th><th>International (N) International (N) Internatinternational (N) International (N)</th></t<> <th>Diff Diff Diff Diff Diff Diff Diff Diff</th> <th>Diff Diff Conception Diff Diff Diff Diff Diff Diff Diff Diff</th> <th>Diff Diff <thdif< th=""> Diff Diff D</thdif<></th> <th>Diff Diff <thdif< th=""> Diff Diff D</thdif<></th> <th>International matrix International matrix Internati</th> <th>Diff Diff <thdif< th=""> Diff Diff D</thdif<></th> <th>Diff Diff Diff Diff Diff Diff Diff Diff</th> <th>Diff Diff <thdif< th=""> Diff Diff D</thdif<></th> <th>International matrix No. No.</th> <th>International biology International biology Internation biology International biology <</th> | Bit Diversion of the second | Bit Diversion of the second | International (1) Normality (1) Norm | Bit Montgeneties Bit Montgeneties< | International (N) Internatinternational (N) International (N) | Diff Diff Diff Diff Diff Diff Diff Diff | Diff Diff Conception Diff Diff Diff Diff Diff Diff Diff Diff | Diff Diff <thdif< th=""> Diff Diff D</thdif<> | Diff Diff <thdif< th=""> Diff Diff D</thdif<> | International matrix Internati | Diff Diff <thdif< th=""> Diff Diff D</thdif<> | Diff Diff Diff Diff Diff Diff Diff Diff | Diff Diff <thdif< th=""> Diff Diff D</thdif<> | International matrix No. No. | International biology Internation biology International biology < |

Miután végeztünk az Excel-ben az adatok megadásával, az adatokat az "Űrlap feltöltése" gomb segítségével lehet feltölteni.

Szállítás/fuvarozás adatai						+ Új + Új	H 🕽 Frissft	Alaphelyzet
Poz. Pályaszám UN	N kód, megnevezés (műszaki mej	(nevezés)	Mennyiség (kg)	Rendeltetés	Be	sorolás Ki	orolás	
1 00 00 0000 000-0 013 aro	32 - AROMÁS NITROVEGYÜ) = omás nitrovegyületek fémsői,	rev neel annál ó célacól la al al fi	linem		512328] [ni	ncs megadva] [ni	ncs megadva)	•/01
		Milyen módon szer feltöltö	etné a kocsikat itt adatokkal?	frissíteni a		↓ Ŭn	<u> </u> 1	
A tervezett indulás és a tervezet	tt megállás(ok) adatai	(Hozzáfűz) - a már meglévő listáho: [Lecserél] - törli a jelenlegi listát és	r fűzi hozzá az új kocsikat befűzi a kocsikat		Időadatok o	asa perc	cel \leftrightarrow Eltolás	Alaphelyzet
	Terv.	(Összeolvaszt) - a létező kocsikat fr listához fűzi	issíti a feltöltött adatokka	l, az új kocsikat a 🚢	Ta	Terv. ind	l. időpontja	
Kiskunfélegyháza [5517137] [M]	L	Hozzáfűz	ecserél Összeolvasz	Mégsem		09:20		
Lakitelek [5517285] [M]	20				-	10:47		
Lakitelek-THERMOFARM pvh. [55	547464][M] 2020	-03-20	1:00					

Feltöltéskor a program 3 alternatívát is felkínál a kocsi lista feltöltéséhez

- "Hozzáfűz" a már meglévő listához fűzi hozzá az új kocsikat
- "Lecserél" Törli a jelenlegi listát és befűzi a kocsikat
- "Összeolvaszt" a létező kocsikat frissíti a feltöltött adatokkal az új kocsikat a listához fűzi

Feltöltéskor a megadott file betöltésre kerül. Amennyiben hibás adat került megadásra azt a program pop-up üzenetben <u>részletesen, vagononként</u> megjeleníti.

zalli	lás/luv	arozás adatai		\checkmark	+ 0	🕂 Fordit 🛛 Arlait: 🌨 Haphelyzet	 Oastes kocsi kisorol<i>å</i>
	Poz.	Páłyaszám	UN kód, megnevezés [műszaki megnevezés]	U U		Kisorolas	
	1/1	33 80 7845 656-7	1201 - KOZMAOLAJ	Üzenet	legyhäza [5517137]	Szeged-Rendező [5517210]	****
4	1/1	33 90 7845 656-7	1201-KOZMAOLAJ	A kocsik feldoleozása befejeződőtt.	legyhäza [5517137]	Szeged-Rendező (5517210)	
4	1/1	33 80 7845 656-7	1201 - KOZMAOLAJ	A(z) 2. kocsi adatai hibásak: Az áru rendeltetési szolszálati helvének ködiának	legyhäza (5517137)	Szeged-Rendező [5517210]	@/00
Δ	1/1	33 80 7845 656-7	1201-KOZMAOLAJ	1000000 és 9999999 között kell lennie! A hibás érték: "17194" A(z) 3. kocsi adatai hibásak: A Mennviség metadása kötelező! A hibás érték: "	legyháza (5517137)	Szeged-Rendező (5517210)	@/DI
4	1/1	33 90 7845 656-7	1201-KOZMAOLAJ	A(z) 4. kocsi adatai hibásak: A Csomagolási csoport kód értéke érvénytelen! A hibás érték: "m"	legyhäza (5517137)	Szegeő-Rendező (5517210)	@/08
Δ	1/1	33 80 7845 656-7	1201-KOZMAOLAJ	A(z) 5. kocsi adatai hibásak: A Bárca #1 értéke érvénytelen! A hibás érték: "ff" A(z) 7. kocsi adatai hibásak: A mezadott UN számot a VÁB nem ismeri! A hibás	17137]	Szeged-Rendező (5517210)	@/08
Δ	1/1	33 80 7845 656-7	n-KOZMAOLAJ	érték: "h"	legyháza [5517137]	Szeged-Rendező (5517210)	****
A	1/1	33807845656-7	1201-d		legyhäza [5517137]	Sreged-Renderd [5517210]	@/DA

-A hibás kocsiadatot piros háromszöggel jelöli a program. A piros háromszögre kattintva kilistázására kerül a hiányzó vagy hibás értéket, melyet szerkesztéssel tudjuk pótolni/korrigálni.

zállí	ítás/fu	varozás adatai					+ (Ûj 🕇 Új++ 🖸 Frissit	🧠 Alaphelyzet
	Poz.	Pályaszám	UN kód, me	gnevezés [műszaki megnevezés]	Mennyiség (kg)	Rendeltetés	Besorolás	Kisorolás	
	Hibá	k		PCÉRIUM	1400	HU - Kelenföld [5501024]	Kiskunfélegyháza [5517137]	[nincs megadva]	•/01
	Beso	rolasi Szolgalatihely	Kod nem	DCÉRIUM	1400	HU - Kelenföld [5500024]	Kiskunfélegyháza [5517137]	[nincs megadva]	• / 🛛 î
4	lehet Áru f	lehet kisebb, mint 1000000.		KOTIN-SZULFÁT	3200	-	[nincs megadva]	Lakitelek [55171285]	• / 🛛 🕯
4	lehet kisebb, mint 1000000. Az áru rendeltetési szolgálati helyének kódjának 1000000 és		00. slati	ANÓLÁNC ALKOTÓRÉSZEI, M.N.N [1-es alkatrész]	6500	NL - Acht [48]	[nincs megadva]	(nincs megadva)	• / 🗆 î
			000 és	ANÓLÁNC ALKOTÓRÉSZEI, M.N.N [2-es alkatrész]	3200	-	[nincs megadva]	(nincs megadva)	•/01
	Kisor	olási szolgálatihely i kisebb, mint 10000	ile: kód nem 00.					↓ Űrlap letőltése 1	Úriap feitöltése

2.2.2.5 Manuális irányváltás

A programban lehetőség van elvégezni a vonat irányváltását, a kocsik sorrendjének megfordítását.

Ez a funkció a Szállítás/fuvarozás panelen a gombra kattintással kezdeményezhető. Mivel a kocsi pozícióba beleszámít a vontatójárművek pozíciója is, a fordításhoz kell tudni a tényleges kocsik számát, hogy a fordítás előtt hány mozdony volt elöl, illetve a fordítás után hány lett. A program bekéri ezeket bemenő paraméterként, úgymint:

- Nettó kocsiszám (mozdonyok nélkül)
- A fordítás előtt a vonat elején levő mozdonyok száma (alapértelmezetten itt 1 van megjelenítve)
- A fordítás után a vonat elején levő mozdonyok száma (alapértelmezetten itt 1 van megjelenítve)

511(4.5c	studező neve kódia								
anntas	st vegzo neve, kodja								
Rail C	Cargo Hungaria Zrt.	[2155]	Adja meg	a forsításhoz szükséges	adatokat				
állítás	st végző címe*		Nettó ko	ocsiszám (mozdonyok nélki	ūl)				
1133	Budapest, Váci út 92		8						
			A forditi		mordonuok crómo				
			Aloruna	as <u>elott</u> a vonat elejen levo	inozdonyok szama				
lítás/1	fuvarozás adatai		1	is <u>elott</u> a vonat elejen levo	mozdonyok szama		+ Új + Új++	⇔ Fordit 🖸 Frissit	🖘 Ala
lítás/i Poz.	fuvarozás adatai Pályaszám	UN kód, megnevezés (műszaki	A fordita	is <u>etott</u> a vonat elején levő is <u>után</u> a vonat elején levő	mozdonyok száma		+ Új + Új++ Besorolás	↔ Fordit O Frissit Kisorolás	s 🦘 Ala
lítás/I Poz. 2/1	ftuvarozás adatal Pályaszám 37 84 7840 528-5	UN kód, megnevezés (műszaki 0132 - AROMÁS NITROVEGYŰ	A fordita A fordita	ss <u>erorr</u> a vonat elején levő is <u>után</u> a vonat elején levő	mozdonyok száma	51232	+ 0j + 0j++ Besorolás 8] (nincs megadva	Fordit 2 Frisilt Kisorolás [nincs megadva]	 Ala Ala
lítás/1 Poz. 2/1 2/2	fuvarozás adatai Pályaszám 37 84 7840 528-5 37 84 7840 528-5	UN kód, megnevezés [műszaki 0132 - AROMÁS NITROVEGYŰ 0121 - GYŰJTÓK	A fordita	ss <u>eiort</u> a vonat elején levő	mozdonyok száma	51232	+ új + új++ Besorolás 8] (nincs megadva 8] (nincs megadva	Fordit 2 Fristit Kisorolás [nincs megadva] [nincs megadva]	 Ala 2 2 2 2
lítás/1 Poz. 2/1 2/2 3	Fuvarozás adatai Pályaszám 37 84 7840 528-5 37 84 7840 528-5 31 54 7991 151-5	UN kód, megnevezés (műszaki 0132 - AROMÁS NITROVEGYÜ 0121 - GYÚJTÓK 3323 - RADIOAKTÍV ANYAG, C	A fordita	is <u>után</u> a vonat elején levő	mozdonyok száma	51232 51232 51232	+ ý + ýr+ Besorolás 8) (nincs megadva 8) (nincs megadva 8) (nincs megadva	Fordit Kisorolás [nincs megadva] [nincs megadva] [nincs megadva]	 Ala Image: Image of the second s

A paraméterek kitöltése után a fordítás gombra kattintva a program elvégzi a kocsik sorrendjének megfordítását.

Sza	illítás/	fuvarozás adatai			+	Új 🕂 Új++ ++	Fordít 🖸 Frissit	Alaphelyzet
	Poz.	Pályaszám	UN kód, megnevezés [műszaki megnevezés]	Mennyiség (kg)	Rendeltetés	Besorolás	Kisorolás	
	7	37 80 7840 531-3	3451 - SZILÁRD TOLUIDINEK	10	HU - Abádszalók mrh. [5512328]	[nincs megadva]	(nincs megadva)	•/01
	8	31 54 7991 151-5	3323 - RADIOAKTÍV ANYAG, C TÍPUSÚ KÜLDEMÉNYDARABBAN	10	HU - Abádszalók mrh. [5512328]	[nincs megadva]	[nincs megadva]	• / 🛛 🕯
	9/1	37 84 7840 528-5	0132 - AROMÁS NITROVEGYÜLETEK DEFLAGRÁLÓ FÉMSÓI, M.N.N [Aroma]	10	HU - Abádszalók mrh. [5512328]	[nincs megadva]	[nincs megadva]	• / 🛛 🕯
	9/2	37 84 7840 528-5	0121 - GYÚJTÓK	10	HU - Abádszalók mrh. [5512328]	[nincs megadva]	[nincs megadva]	• / 🛛 🕯
							Ürlap letöltése	

2.2.2.6 Felvett blokkoknál elérhető műveletek

A felvett blokkokhoz tartozó műveleteket a blokkok utolsó oszlopában találjuk meg.

Pazz Pályaszám UN kód, megnevezés Mennyiség (kg) Rendeltettés Kisorolás 2 21 55 2451 360-7 123 - METILÁL 123 - (nincs megadva) Image and the second sec	Szállít	s/fuvarozás adatai				🕂 Új 🛛 Frisst	t 🧌 Alaphelyzet
2 2155 2451 360-7 1234 - METILÁL 123 - [nincs megadva] ● ✔ □ 3/2 88 8888888 0234 - NÁTRIUM-DINITROo-KREZOLÁT, száraz vagy 15 tömegő+ nál kevesebb vízzel nedvesített 3 - [nincs megadva] ● ✔ □ □ 3/1 88 8888888 1653 - NIIKKEL-CIANID 5432 - [nincs megadva] ● ✔ □ □	Po	. Pályaszám	UN kód, megnevezés	Mennyiség (kg)	Rendeltetés	Kisorolás	
3/2 88 88 888 88 0.234 - NÁTRIUM-DINTROo-KREZOLÁT, száraz vagy 15 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített 3 - [nincs megadva] - [nincs megadva] - - [nincs megadva] -	2	21552451360-7	1234 - METILÁL	123	-	[nincs megadva]	• / 🗆 🖬
3/1 88 88 8888 888-8 1653 - NIKKEL-CIANID 5432 - [nincs megadva] 🕢 🖉 🎤 🔲 🕅	3/3	88 88 8888 888-8	0234 - NÁTRIUM-DINITROo-KREZOLÁT, száraz vagy 15 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	3	÷	[nincs megadva]	•/00
	3/	88 88 8888 888-8	1653 - NIKKEL-CIANID	5432	•	[nincs megadva]	• / 🛛 🗊

Az egyes bejelentéseken végrehajtható műveletek az alábbiak:

- Megtekintés: Egy blokkhoz tartozó adat megtekintése a
 ikonra kattintással lehetséges.
- Szerkesztés: A A kikonra kattintva felugró ablakban jelennek meg a blokkoz tartozó adatok szerkesztés módban.
- Másolás: Egy adott blokk másolása a^l ikon segítségével lehetséges. A rendszer, a másolásra kijelölt blokk alatt hoz létre egy újabbat, ahol a pozíción és a mennyiségen kívül az összes adat kitöltésre kerül a lemásolt blokk alapján.
- *Törlés:* Egy adott blokkot a 🛅 ikonra kattintva lehet törlni.

2.2.2.7 Vonatösszeállítás frissítése

A PHM rendszerből lekért adatok frissítése a ^{C Frant} gomb segítségével lehetséges, melynek hatására automatikusan frissül a szállítási adatokat tartalmazó blokk. Amennyiben olyan adatot talál a rendszer a TC adatok között, mely jelenleg nem része a bejelentésnek, akkor a létrehozott blokk háttérszíne zöld lesz. Amennyiben olyan blokk szerepel a bejelentőn, mely már nem része az aktuális (adott menetvonalhoz tartozó legfrissebb) TC adatoknak, úgy az adott blokk hátterét pirosra változtatja a rendszer. Amennyiben egy adott blokkban szereplő pozíció eltér a legfrissebb TC adathoz képest, azt sárgával jelőli a rendszer és módosítja a tartalmát a TC-nek megfelelően. A többi TCből jövő adat esetében (lásd fentebb) csak kiírja a módosult értékeket. Ha egy blokkban a TC-ből betölthető adatok egyike eltér a jelenleg megadott adattól, akkor a blokk megjelölésre kerül egy piros felkiáltójeles háromszöggel. A blokk szerkesztésekor az eltérő adat felett megjelenik a TC szerinti érték.

s	zálli	ítás/fu	varozás adatai				+ Új 🖸 Frissít	s Alaphelyzet
		Poz.	Pályaszám	UN kód, megnevezés	Mennyiség (kg)	Rendeltetés	Kisorolás	
	•	2	21 55 2451 360-7	1234 - METILÁL	123	-	[nincs megadva]	•/00
		3/1	88 88 8888 888-8	1653 - NIKKEL-CIANID	5432	-	Nyársapát [5517087]	•/00
		3/2	88 88 8888 888-8	0234 - NÁTRIUM-DINITROo-KREZOLÁT, száraz vagy 15 tömeg%-nál kevesebb vízzel nedvesített	3	-	[nincs megadva]	•/00

Amennyiben az adott vonathoz nem áll rendelkezésre TC adat, úgy a frissítés gomb megnyomása nem módosítja a már beírt adatokat.

2.2.2.8 Blokkok alaphelyzetbe állítása

A Szállítási/fuvarozás adatainak kiindulási állapotához való visszatérés, az Alaphelyzet gomb megnyomásával oldható meg. A gomb megnyomásával megerősítő üzenet érkezik, melyet jóváhagyva a program visszatölti a bejelentés szállítás/fuvarozás adatainak szerkesztés előtti állapotát.





2.2.2.9 Blokkok kisorolása

<u>A célállomásig le nem közlekedő vonatok esetén lehetőség van korábbi szolgálati helyen</u> <u>is kisorozni az egyes blokkokat. A bejelentő állomást is meg lehet jelölni, mint felkínált</u> <u>kisoroló állomás.</u> formázott: Betűtípus: +Címsorok (Cambria) formázott: Térköz Utána: 0 pt, Sorköz: szimpla

formázott: Normál, Behúzás: Bal: 0 cm, Első sor: 0 cm, Tabulátorok: 13,97 cm, Balra igazított

	Szeged-F	Rendező [5517210]														
Me	netvonal	I tulajdonos*		VTK szerinti pozí	ció*	Kocsin belü	i pozíció *	Pályaszár	•	Beso	oroló állon	1ás				
F	Rail Carg	o Hungaria Zrt. [2155]		1		1		33 80 7	845 656-7	к	iskunfélej	yháza (5517	137]			~
576	llit det vel	izző neve kódia*		UN szám - megne	vezés*											
520	Care	o klungaria Zrt [2155]		1201 - KOZMA	OLAJ											
	tun curg	and along a		Bárca #1		Bárca #2		Bárca #3		Bárc	a#4		Csomagolási kód		Mennyiség (kg)*	
Sza	llitast ve	anest Váci út. 92		3	~		~		~			~			48500	
				Rendeltetési állor	más			Szállítás r	nódja *			Kisoroló állo	más			
				HU - Kiskundor	ozsma (1	7194]	×	tartály	kocsi		~	Petőfiszál	lás [5517145]			7
záll	ítás/fuva	arozás adatai									_	[nincs me	[adva]	-		۲
	Poz.	Pályaszám	UN								_	Kiskunfél	gyháza [5517137]			
	1/1	33 80 7845 656-7	12 Fu	uvarlevél adatok								Csengele	as [551/145] [5517152]			
A	1/1	33 80 7845 656-7	12	Küldemény átvét	elének dá	átuma *	Fuvarozó U	IC kódja *	Feladó neve	•		Kistelek [517160]			
•	1/1	33 80 7845 656-7	12	2025-06-10			2155		KEFAG K	ïskunsá	igi Erdész	Balástya [5517178]			
	1/1	22.90.7945.656-7	12	Feladási szám*						Felar	dási állom	Kiskundo	ozsma [5517194]			
	1/ L	00 00 7045 (5/ 7	10	000/0450								Szeged-Re	endező [5517210]			
A	1/1	33807845656-7	12	00060159						H	U - Kiskun	>> Szegei	1[5517228] WT korosztozós [55195]	201		
A	1/1	33 80 7845 656-7	12									Szeged-Re	ikus [5518531]	27]		
A	1/1	33 80 7845 656-7	h -									Algyő [55	18549]			
~	1/1	33.80 7845 656-7	12									_				

formázott: Normál, Behúzás: Bal: 0 cm, Első sor: 0 cm

2.2.2.92.2.2.10 Tervezett megállások adatai

Ebben a blokkban megjelenik az összes állomás, mely az alapadatoknál megadott bejelentő állomás után következik a menetvonalon és jelöve van tervezett megállás. Ez az információ a K2 menetrend alapján kerül előtöltésre. A táblázatban megjelenik az állomás neve, azonosító kódja, a tervezett érkezési és indulási dátum és idő.

Fervezett megaliasok adatai			Ibsidi	ook entoiasia percoel ++ Libuta +> Alaponyait
	Terx. érk. dátuma	Terv. érk. időpontja	Terx. Ind. dátuma	Terv. ind. idópontja
Soroksár-Terminál (5511064)			2019-04-12	02:53
Ferencváros (5510025)	2019-04-12	03:08	2019-04-12	04.08
Hegyeshalom [5501362]	2019-04-12	06:18	2019-04-12	08.04
Hegyeshalom oh. [5506015]	2019-04-12	08.08		

A felhasználónak lehetősége van, hogy megadott perccel eltolja a bejelentő állomás

tervezett indulási időpontját.

gombra kattintva a tervezett megállások érkezési és indulási időpontjai is a megadott idővel eltolásra kerülnek. Ez a funkció hasznos lehet akkor, ha a bejelentés módosításának oka a menetvonalon tapasztalható késés/korábbi közlekedés. A táblázatban szereplő, tervezett megállásban érintett állomások érkezési és indulási időpontjai egyedileg is módosíthatók. A bejelentés mentésekor ellenőrzi a program, hogy a megadott érkezési / indulási időpontok egymást követik-e. Amennyiben hibát észlel, azt jelzi a felhasználónak.



2.2.2.102.2.2.11 Útvonal

Ebben a blokkban megjelenik az összes állomás, mely az alapadatoknál megadott bejelentő állomás után következik a menetrendben. Az állomás neve mellett megjelenik az állomás kódja és vonalszáma is. A megjelenő adatokat szerkeszteni nem lehet.

Imásfüzitő felső (5501180) (1)	→ Komárom-Rendező [5	501214] (1) -> Komárom	(5501222) (1) -> Ács (5501230) (1)	→ Nagyszentjános [5501248] (1) → Gyd	rszentiván (5501255] (1) → Győrszent	iván elágazás (5540766) (1) 🔶
iyör-Rendező (5501271) (1) 🔿	→ Győr [5501289] (1) →	Ottevény (5501313) (1) -	Lébény-Mosonszentmiklós (5501321	(1) → Kimle - Károlyháza [5501339] (1)	→ Mosonmagyaróvár [5501347] (1) →	Hegyeshalom [5501362] (10)
legyeshalom oh. [5506015] (1U)						

2.2.2.112.2.2.12 Bejelentéshez kapcsolódó műveletek



A bejelentéshez kitöltése után a felhasználó az alábbi lehetőségek közül választhat:

- Ellenőrzés: Az ellenőrzés művelete csak a megadott adatok ellenőrzését jelenti (kocsi adatok is, lásd fentebb), az adatok nem kerülnek mentésre az adatbázisban. Az ellenőrzés kitér az összes kötelező mező kitöltöttségére, valamint a megadott tervezett érkezési és indulási időpontokra is, melyek között nem lehet átfedés. Az indulási idő nem lehet korábbi, mint az érkezési idő, valamint az értékeknek reprezentálni kell az állomások egymásutániságát. Az ellenőrzés vizsgálja, hogy a megadott vonat az ellenőrzés pillanatában még közlekedésre kijelölt, és veszélyes áru továbbítással megjelölt. Az ellenőrzés során a talált hibákról a felhasználót értesíti a program.
- Draft mentés: Ennél a műveletnél is történik ellenőrzés, de az adatok adatbázisba mentése után nem történik azonnali küldés a OKF felé. A draftként mentett bejelentés nem kap verziót sem. A 14 napnál régebbi draft bejelentések automatikusan törlésre kerülnek.
- Mentés és küldés: Ennél a műveletnél is történik ellenőrzés, és az adatok adatbázisba mentése után a bejelentés automatikusan továbbításra kerül az OKF felé. A küldés után a rendszer email értesítőt küld a bejelentőnek, a kapcsolattartónak valamint az OSS szolgálatnak.
- _____Nyomtatás: Mielőtt megjeleníti a rendszer a bejelentés nyomtatási képét, ennél a műveletnél is ellenőrzi az adatokat, de azok nem kerülnek mentésre az adatbázisban. A nyomtatási kép a bejelentés adatai mellett tartalmazza a nyomtatás

pontos idejét (dátum, óra:perc), a "A rögzített adatok a valóságnak megfelelnek" szöveget valamint az aláíráshoz szükséges helyet.

2.2.2.13 Bejelentés automatikus mentése

Lehetőség van arra, hogy a felhasználó bekapcsolja az automatikus mentési funkciót. Ezzel az adatlap minden olyan módosítás után elmentődik, amikor azt egyébként a manuális draft mentés használatával is meg lehetne tenni.

-{	formázott: Betűtípus: +Címsorok (Cambria)
1	formázott: Normál
-{	formázott: Betűtípus: +Címsorok (Cambria), 12 pt
Ľ	formázott: Betűtípus: +Címsorok (Cambria)
ľ,	formázott: Betűtípus: +Címsorok (Cambria), 12 pt
Y	formázott: Betűtípus: +Címsorok (Cambria)
Ì	formázott: Betűtípus: +Címsorok (Cambria)
Y	formázott: Betűtípus: +Címsorok (Cambria)
X	formázott: Default

Ennek be/ki - kapcsolása a bejelentés adatlapjának fejlécében, a "Bejelentés alaphelyzetbe állítás" gomb mellett az Automatikus Draft mentés jelölővel lehetséges.

		🗆 automatikus draft mentés
		Bejelentés alaphelyzetbe állítása
A vonat indulásának helye *		
Tapolca [5504598] [M]	Adatlap automatikus mentése	
Menetvonal tulajdonos*		
Rail Cargo Hungaria Zrt. [2155]	válasszon	~
Szállítást végző neve, kódja *	Kapcsolattartó email címe	
Rail Cargo Hungaria Zrt. [2155]		

automatikusan elmentődik a háttérben, amikor azt egyébként a manuális draft mentés használatával is meg lehetne tenni. Abban az esetben, ha a mentés sikertelen, (mert pl nincs egy kötelező adat kiválasztva) akkor erről nem kerül semmilyen értesítés megjelenítésre. Hasonló módon, sikeres mentés esetén se kerül értesítésre a felhasználó. Új Szállítás/fuvarozás adat rögzítése esetén a kocsi mentésével egyidejűleg megtörténik az automatikus mentés is. Kocsin belül nem történik részleges mentés, hogy ne lehessen érvénytelen adatokkal rakományt letárolni.

A funkció használatával keletkezett draft bejelentések megegyeznek a jelenleg is a rendszerben levő "Draft mentése" nyomógomb megnyomásakor létrehozott draft verziókkal, azokat ugyan úgy látja a létrehozó felhasználó mellett a többi jogosult felhasználó is.

Az "automatikus mentés" jelölő értéke felhasználó szintű beállítás. A felhasználó megtekintheti a felhasználói profil oldalán.

formázott: Betűtípus: +Címsorok (Cambria)

formázott: Betűtípus: +Címsorok (Cambria)

formázott: Betűtípus: +Címsorok (Cambria)

formázott: Listaszerű bekezdés;Számozott lista 1;Welt L;Eszeri felsorolás;List Paragraph à moi;lista_2;Bullet_1;Bullet List;FooterText;numbered;Paragraphe de liste1;Bulletr List Paragraph;列出段落;列出段落1;Listeafsnit1;Parágrafo da Lista1;以代發落1;List Paragraph;Dot pt



2.3 Lekérdezés

A VÁB rendszerben rögzített bejelentéseket listázza ki a program ebben a menüpontban.

🗳 Szűr	İs									>
5orszám	VÁB azonosító	Menetvonal azonosító	Vonatszám	Verzió	Bejelentés időpontja	OKF beërkezës időpontja	Közlekedési nap	Bejelentő állomás	Stätusz	Művelete
1	2019/92/0	2018/403531/0	66201	E1	2019-05-31 18:43	2019-05-31 18:43	2019-05-30	Eperjeske-Rendező (sz.)	Továbbítva	• 2 6
2	2019/90/1	2018/400737/0	47130	M2	2019-05-31 14:44	2019-05-31 14:44	2019-05-30	Nyársapát	Továbbltva	• 2
3	2019/91/0	2018/400845/0	53001	E1	2019-05-30 15:40	2019-05-30 15:40	2019-05-30	Bükkábrány	Továbbitva	• 2 1
4	2019/90/0	2018/400737/0	47130	E1	2019-05-31 13:14	2019-05-31 13:14	2019-05-30	Kecskemét	Továbbítva	@ Z
5	2019/87/4	2019/858628/0	29088	UE5	2019-05-30 12:34		2019-05-29	Ferencváros	Hibs	· C
6	2019/87/3	2019/858628/0	29088	UE4	2019-05-30 12:33		2019-05-29	Ferencváros	Hiba	⊛ 🗹 C
7	2019/87/2	2019/858628/0	29088	UE3	2019-05-30 12:31		2019-05-29	Ferencváros	Hibs	⊛ Ľ C
8	2019/87/1	2019/858628/0	29088	UE2	2019-05-30 12:31		2019-05-29	Ferencváros	Hiba	⊕ Ľ C
9	2019/87/0	2019/858628/0	29088	E1	2019-05-29 11:19		2019-05-29	Ferencváros	Hibs	⊛ Z C
10	2019/86/5	2019/858616/0	89451	M6	2019-05-25 10:14	2019-05-25 10:14	2019-05-25	Komló	Továbbitva	• C

A lista felett, vagy a Szűrés -re, vagy a ikonra kattintva, különböző szűrési feltételek megadásával lehet a rögzített bejelentésekre keresni.

🞸 Szűrés 🛛 Van aktív szűrés beállítva		✓				
Alapadatok						
Menetvonal azonosītō	Menetvonał tulajdonosa Nincs kiváliasztva – VAS azonsáłtó	Bejelentő állomás Kőzlekedési időszak (tél-ig)				
Bejelentés dátuma (tól-ig)	Bejelentés státusza	Bejelentés verzió				
≝ × ≝ ×	Nincs kiválasztva -					
Köztes állomás 🗸	Csak stornózásra jelölteket listáz	Helyettesítő állomásokra is keres				
Kocsikra vonatkozó adatok	Record differente	INterfe				
	Celldömölk-Rendező (5543646) × -	01452811				
Rendeltetési állomás	Kisoroló állomás	Bárcaszám				
×	-	Nincs kiválasztva –				
Csomagolási kód	Szállítás módja					
Fuvarozásra vonatkozó adatok						
Küldemény átvételének dátuma (tól-ig)	Fuvarozó UIC kódja	Feladó neve				
Külső hivatkozás	Feladási szám	Feladási állomás				
		×				
		✓ Szűrés C Szűrök törlése				

Az alábbi szűrőfeltételek segítik a bejelentések keresését:

Alapadatok:

- Menetvonal azonosító
- Menetvonal tulajdonosa (többes kijelölés)

- Bejelentő állomás
- Vonatszám
- VÁB azonosító
- Közlekedési időszak(tól-ig)
- Bejelentés dátuma (tól-ig)
- Bejelentés státusza (többes kijelölés)
- Bejelentés verzió
- Köztes állomás
- Csak sortnózásra jelölteket listáz (checkbox)
- Helyettesítő állomásokra is keres

Kocsikra vonatkozó adatok

- Kocsi pályaszáma
- Besoroló állomás
- UN szám
- Rendeltetési állomás
- Kisoroló állomás
- Bárcaszám (többes kijelölés)
- Csomagolási kód (többes kijelölés)
- Szállítás módja (többes kijelölés)

Fuvarozásra vonatkozó adatok:

- Küldemény átvételének dátuma (tó-ig)
- Fuvarozó UIC kódja
- Feladó neve
- Külső hivatkozás
- Feladási szám
- Feladási állomás

A szűrőfeltételek beállítása után a gombra kattintva lehet az eredményt megjeleníteni. A beállított szűrőfeltételeket a C Szűrők törlése gombbal lehet törölni.

A rendszer a beállított szűrőfeltételeket megjegyzi, amíg a felhasználó be van jelentkezve a rendszerbe. Szürés Vanaktiv szürés beállítva

A találati lista az alábbi információkat tartalmazza az egyes bejelentésekről:

- VÁB azonosító
- Menetvonal azonosító
- Vonatszám
- Verzió
- Bejelentés időpontja
- OFK beérkezés időpontja
- Közlekedési nap
- Bejelentő állomás
- Státusz
- Műveletek ikonsor

Veszélyes Áru Bejelentő – Felhasználói kézikönyv

Sorszám	VAB azonositó	Menetvonal azonosító	Vonatszám	Verzió	Beielentés időpontia	OKF beérkezés időpontia	Közlekedési nap	Bejelentő állomás	Státusz	Műveletek
1	2019/92/0	2018/403531/0	66201	E1	2019-05-31 18:43	2019-05-31 18:43	2019-05-30	Eperjeske-Rendező (sz.)	Továbbitva	• 2 1
2	2019/90/1	2018/400737/0	47130	M2	2019-05-31 14:44	2019-05-31 14:44	2019-05-30	Nyársapát	TovStoltva	• 2
3	2019/91/0	2018/400845/0	53001	E1	2019-05-30 15:40	2019-05-30 15:40	2019-05-30	Bükkábrány	Továbbítva	• •
4	2019/90/0	2018/400737/0	47130	E1	2019-05-31 13:14	2019-05-31 13:14	2019-05-30	Kecskemét	Tovébbitva	• 2
5	2019/87/4	2019/858628/0	29088	UE5	2019-05-30 12:34		2019-05-29	Ferencváros	Hibs	OBC
6	2019/87/3	2019/858628/0	29088	UE4	2019-05-30 12:33		2019-05-29	Ferencváros	Hiba	• C C
7	2019/87/2	2019/858628/0	29088	UE3	2019-05-30 12:31		2019-05-29	Ferencváros	Hiba	· · ·
8	2019/87/1	2019/858628/0	29088	UE2	2019-05-30 12:31		2019-05-29	Ferencváros	Hiba	OBC

Az egyes bejelentéseken az alábbi műveletek hajthatók végre:

Adatlap: A ikonra kattintva megnyílik a bejelentés adatlapja, ahol csak olvasható formában elérhető a bejelentéshez tartozó összes információ. Az adatlap alján megjelenítésre kerülnek a korábbi és későbbi verziók link formájában, melyre kattintva az adatlap átvált a kiválasztott verzió adatlapjára. Az adatlap a korábbi es későbbi verzió adatlapjára. Az adatlap a

gombra kattintva nyomtatható.

- Módosítás: A ikonra kattintva a már elküldött státuszú bejelentéseket lehet megnyitni, ahol a felhasználó tetszőleges szerkesztési / módosítási műveletet elvégezhet. A mentés során új verzió jön létre.
- Újraküldés: VPE admin jogosultság esetén a cikonra kattintva lehet újraküldeni a hibás státuszú bejelentést, mely az eredeti bejelentés másolásával és új verzióval ellátva kerül ismételt küldésre.
- Stornó: A i ikonra kattintva az adott bejelentést lemásoljuk és új verziószámon ("Sx") kerül elküldésre az OKF felé. Minden olyan verzió stornózható, ami eredeti, vagy olyan későbbi verzió, amely a legelső verzióval egyező kezdő szolgálati helyről indul.
- Visszarendelés: a sztornózott igények esetében az utolsó (tehát a sztornózott

verzió) mellet megjelenítésre kerül egy visszarendelést szimbolizáló ikon melyre kattintva, egy új bejelentést lehet megtenni. A visszarendelt bejelentés "Ex" verziót kapja, ahol x a sztornó verziót követő szám. A bejelentés tartalma nem kerül lemásolásra, hanem a felület úgy viselkedik, mintha egy új bejelentést tenne meg a megrendelő. A rendszer a továbbiakban úgy működik, mintha az új E bejelentés lenne az első, tehát az azt megelőző és lesztornózott verziókat nem veszi figyelembe, az ellenőrzések tekintetében. (a lista nézetben továbbra is megtalálhatóak lesznek ezek is)

A lista ablak lehetőséget ad az oldal alján található gombra kattintva a bejelentések tömeges Excel exportjára is, mely a listában megjelenő adatokat fogja tartalmazni.

2.3.1 VÁB azonosító

A veszélyes áru bejelentéseknek a program a "Mentés és küldés" után egy verziószámot generál, amely betűből és számból áll (pl: E1 vagy UM4).

A verziószámban szereplő betűk az alábbiak lehetnek:

"E" – első bejelentés

- "M" módosító bejelentés
- "K" kézi, azaz nem a VÁB rendszerből indított bejelentés
- "S" törölt bejelentés
- "UE" első bejelentés utólagosan küldve
- "UM" utólagosan küldött módosító bejelentés
- "UK" utólagos kézi, azaz nem a VÁB rendszerből indított bejelentés
- "US" utólagosan küldött törölt bejelentés

Az első bejelentés verziószáma, amennyiben nem utólagosan történik, "E1" lesz. Sikertelen OKF küldés esetén az adott E vagy M verzió állapota sikertelen küldésűre áll be.

Ezzel egyidejűleg automatikusan létrehozásra kerül egy új verzió, ami tartalmilag teljes egészében megegyezik a sikertelen küldésben érintett verzióval. Az új verzió azonosítója az eredetileg küldendő verzió azonosítója elé beillesztett U- betűvel kerül meghatározásra. Tehát E1->UE1, M3->UM3, S6->US6 stb.

Az eredeti sikertelen küldésű igény már nem lesz újraküldhető, ellenben az újonnan létrehozott verziót a rendszer percenként megpróbálja újra benyújtani az OKF felé. Amennyiben a meghatározott kisérlet szám alatt sem sikeres a küldés, akkor az U verzió státusza "Automatikus újraküldés sikertelen" -re áll be. Később, miután az interface kapcsolat helyreállt, lehetősége nyílik ebben а státuszban VPE а rendszeradminisztrátornak a felületen a bejelentés újraküldésére, az újraküldés gomb megnyomásával. Az újraküldéseket naplózza a rendszer. A naplózás az adatlap alján az Állapotváltozások blokkban található.

Ha már történt bejelentés az adott menetvonalra, azt a sor végén, a Bejelentések száma oszlop mutatja. A mezőben megjelenő szám mutatja meg, mennyi bejelentés történt az adott menetvonara.

Bejeler	ntes - menetvonal v	alasztasa				
Közlekedés	i nap: 2019-04-15	Q Keresés				
Sorszám	Vpe azonosító	Szervezet	Vonatszám	Induló állomás	Érkező állomás	<u>Bejelentések száma</u> ÿ
		•		-	-	
1	2018/405338/0	RCHUN	24440	Ferencváros [5510025]	Budaörs [5501032]	9
2	2018/417419/0	RCHUN	82905	Dunaújváros [5506502]	Ferencváros Nyugati rendező [5540162]	2
3	2018/406146/0	RCHUN	91202	Esztergom [5501511]	Almásfüzitő [5501172]	1

A menetvonal sorára kattintva kilistázza az adott menetvonalhoz kapcsolódó összes korábbi bejelentést.

A 2018/405338/0 menetvonalhoz a 2019-04-15 napra rögzített bejelentések listája

Sorszám	VÁB azonosító	Menetvonal azonosító	<u>Vonatszám</u>	<u>Verzió</u>	Bejelentés időpontja	OKF beérkezés időpontja	Közlekedési nap	Bejelentő állomás	Státusz	Műveletek
1	2019/25/8	2018/405338/0	24440	UM9	2019-04-15 17:21		2019-04-15	Ferencváros	Hiba	@ 🖪 C
2	2019/25/7	2018/405338/0	24440	UM8	2019-04-15 17:21	2019-04-15 17:21	2019-04-15	Ferencváros	Továbbítva	۲
3	2019/25/6	2018/405338/0	24440	M7	2019-04-15 17:20	2019-04-15 17:20	2019-04-15	Ferencváros	Továbbítva	۲
4	2019/25/5	2018/405338/0	24440	UM6	2019-04-15 17:20		2019-04-15	Ferencváros	Hiba	@ 🖪 C
5	2019/25/4	2018/405338/0	24440	M5	2019-04-15 17:15		2019-04-15	Ferencváros	Hiba	@ 🖪 C
6	2019/25/3	2018/405338/0	24440	UE4	2019-04-15 17:14		2019-04-15	Ferencváros	Hiba	@ 🖪 C
7	2019/25/2	2018/405338/0	24440	UE3	2019-04-15 17:14		2019-04-15	Ferencváros	Hiba	@ 🗷 C
8	2019/25/1	2018/405338/0	24440	UE2	2019-04-15 17:14		2019-04-15	Ferencváros	Hiba	@ 🖪 C
9	2019/25/0	2018/405338/0	24440	E1	2019-04-15 17:14		2019-04-15	Ferencváros	Hiba	@ 🖪 C

📑 Excel expo

2.4 Adminisztráció

2.4.1 Felhasználók karbantartása

VÁB rendszer 2 féle felhasználó karbantartást tud kezelni. A "Felhasználók (minden szervezet)" esetében bármely szervezet felhasználóit képes az adminisztrátor karbantartani, míg a "Felhasználók" kezelésénél csak az adminisztrátor szervezetén belül levő felhasználókat.

2.4.1.1 Felhasználók karbantartása - minden szervezet

Új felhasználókat felvenni, illetve a rendszerbe már rögzített felhasználók adatait módosítani az **Admin/Felhasználók (minden szervezet)** menüpont kiválasztásával lehet. Ezt a funkciót csak "VPE admin" jogosultsággal rendelkező felhasználók érik el és kezelik.

∱ váb	Bejelentés	Q Lekérdezés	🌻 Admin 🗸	📌 dev 🗸	dev@vab-app.pega.local	vab-dev@vab-dev.	udb.		2	PEGA Admin 🗸
Felh	asználó	k listája	(mind	en sze	ervezet)					
Szerepi	cörök									
🛃 HJ ka	pcsolattartó	19	🗹 megt	ekintő minden	szervezet	🗹 megtekintő saj	ját szervezet	Saját szervezet fe	ihasználó karba	ntartó
🗹 veszé	ilyes áru bejelentő		VPE a	admin		VPSZ bejelent	és kezelő	Szerepkör nélküli	felhasználók	
								1-20	megjelenítése a(z) 597 elemből.
								🕂 Új felhasználó 🛃	ista letőltése	Összes
١D	Felha	ználónév	E-mail		Vezetéknév	Keresztnév	Szervezet	Telefonszám	Állapot	Müveletek
							~		~	
235	jozsef	adam	vab@pega	hu	Ádám	János	OKF	76-502014	aktiv	0/Þ
533	szomb	athely.ibf	vab@pega.	hu	Adorján	Tibor	OKF	94/513-206	aktiv	•/¤
581	albisi_	pz	vab@pega.	hu	Albisi-Pánczél	Zoltán	RTB-A	+43 664 88199595	aktiv	⊚∕¤
344	ferenc	alfoldi	vab⊜pega	hu	Alföldi	Ferenc	OKF	88/620-800	aktiv	¢∕⊳
239	csaba.	almasi	vab@pega.	hu	Almási	Csaba	OKF	76-502014	aktiv	●/¤
372	attila.	anda	vab@pega.	hu	Anda	Attila	OKF	70/3809544	aktiv	•/¤
195	andah	azy	vab⊜pega.	hu	Andahazy	Norbert	Petrolsped	+421 918 900 330	aktiv	0/p

Már rögzített felhasználó adatait a felhasználó sorában található 🖍 ikonra kattintva lehet módosítani.

Új felhasználó felvitele

A felhasználó adatai	
Felhasználónév *	Jelszó*
E-mail *	Szervezet *
	válasszon szervezetet 🔻
Az e-mail cím csoportos cím	Szerepkörök
Vezetéknév *	
	mestekintő minden szervezet
Keresztnév *	megtekintö saját szervezet
	Saját szervezet felhasználó karbantartó
Telefonszám	🗌 veszélyes áru bejelentő
	UPE admin
Vpe iktató	VPSZ bejelentés kezelő
Rögzítés	Mégsem

A változásokat a Rögzítés gombbal lehet menteni.

2.4.1.2 Felhasználók karbantartása - csak saját szervezet

VPE admin szerepkörű felhasználó számára a felhasználó karbantartásánál megjelenik a "Saját szervezet felhasználó karbantartó szerepkör". Ezt csak ő tudja kiosztani, vagy törölni a felhasználók karbantartása (minden szervezet) oldalon.

Szerepkörök
HJ kapcsolattartó
🗆 megtekintő minden szervezet
🗆 megtekintő saját szervezet
Saját szervezet felhasználó karbantartó
veszélyes áru bejelentő
UPE admin
□ VPSZ bejelentés kezelő

Azok a felhasználók, akik ezzel a szerepkörrel rendelkeznek, látni fogják az Admin/felhasználók menüpontot, de az ott megjelenő listában, csak a bejelentkezett felhasználóval azonos szervezetbe tartozó felhasználók lesznek láthatóak.

Ezen felhasználók esetében viszont teljes körűen tud műveleteket végezni, tehát tud új felhasználót felvenni (de csak a saját szervezetéhez) valamit tud tiltani, vagy tiltást feloldani, továbbá szerkeszteni.

Új felhasználó felvitele

A felhasználó adatai	
E-mail *	
	Szerepkörök
Az e-mail cím csoportos cím	□ HJ kapcsolattartó
Vezetéknév *	🗆 megtekintő saját szervezet
	🗌 veszélyes áru bejelentő
Keresztnév*	
Telefonszám	
Rögzítés	Mégsem

Új felhasználó esetén a felhasználónév nem megadható, annak tartalmát a rögzítendő felhasználó nevéből automatikusan generálja rendszer, vezeteknev.keresztnev szintaktika alapján az ékezeteket elhagyva, amennyiben foglalt a név, akkor egy futósorszámmal kiegészítve.

2.4.1.3 Felhasználó állapot – aktiválás/tiltás

Egy VÁB rendszerbeli felhasználó három állapotban létezhet:



- Aktív belépésre és rendszerhasználatra jogosult. "Tiltott" státuszba "VPE admin" jogosultsággal rendelkező felhasználó teheti. Az előbbi szerepkör tetszőleges szervezethez, míg az utóbbi csak a saját szervezethez tartozó felhasználók állapotát módosíthatja.
- Zárolt belépésre és rendszerhasználatra nem jogosult. Ebbe az állapotba három sikertelen belépési kísérlet után kerülhet a felhasználó. "Aktív" státuszba "VPE admin" jogosultsággal rendelkező felhasználó teheti. Az előbbi szerepkör tetszőleges szervezethez, míg az utóbbi csak a saját szervezethez tartozó felhasználók állapotát módosíthatja.

 Tiltott - belépésre és rendszerhasználatra nem jogosult. "Aktív" státuszba "VPE admin" jogosultsággal rendelkező felhasználó teheti. Az előbbi szerepkör tetszőleges szervezethez, míg az utóbbi csak a saját szervezethez tartozó felhasználók állapotát módosíthatja.

Egy felhasználó letiltásához a sor végén, a műveletek oszlopban található 芦 ikonra kell kattintani. A rendszer megerősítést vár a tiltás elvégzéséhez.



A tiltást követően a letiltott felhasználó állapot oszlopában a "tiltott" szó jelenik meg, és a műveletek oszlopban a [⊨] ikon megváltozik. <mark>⊨</mark>



A letiltott felhasználó aktiválása a 📜 ikonra kattintva történik, amely művelet elvégzéséhez szintén megerősítést vár a rendszer.



2.4.1.4 Szerepkörök

A VÁB rendszer belső jogosultság kezeléssel rendelkezik, melynek alapja a felhasználókhoz beállított szervezet és szerepkörök. Ezen beállítások alapján az adott modulban korlátozva vannak az elvégezhető műveleteket, ezeket az adott modul leírásánál részletezzük. A rendszerben az alábbi szerepköröket különböztetjük meg:

- HJ kapcsolattartó: a saját szervezetéhez a bejelentő adatlapon kapcsolattartásra kijelölhető. A saját szervezetére vonatkozóan a lekérdező felületen tetszőleges lekérdezést futtathat, ill. exportálhat. A jogosultság kizárólag HJ szervezethez adható.
- Megtekintő saját szervezet: a saját szervezetére vonatkozóan az egyes adatlapok tartalmát korlátozás nélkül megismerheti és azokra a lekérdező felületen tetszőleges lekérdezést futtathat, ill. exportálhat. Ezen felül kapcsolattartásra is kijelölhető.
- **Megtekintő minden szervezet**: minden szervezetre vonatkozóan az egyes adatlapok tartalmát korlátozás nélkül megismerheti és azokra a lekérdező

felületen tetszőleges lekérdezést futtathat, ill. exportálhat. Ezen felül kapcsolattartásra is kijelölhető.

- VPE admin: a felhasználókkal kapcsolatos adminisztrációt (felvétel, törlés (nem fizikai), módosítás, jelszókezelés) végző VPSZ-hez besorolt személy. A jogosultság kizárólag VPSZ szervezethez adható.
- Saját szervezet felhasználó karbantartó: ezt a szerepkört csak VPE admin szerepkörű felhasználó számára jelenik meg, és csak ő tudja kiosztani, vagy törölni. Azok a felhasználók akik ezzel a szerepkörrel rendelkeznek, látni fogják az Admin/felhasználók menüpontot, de az ott megjelenő listában, csak a bejelentkezett felhasználóval azonos szervezetbe tartozó felhasználók lesznek láthatóak. Ezen felhasználók esetében viszont teljeskörűen tud műveleteket végezni, tehát tud új felhasználót felvenni (de csak a saját szervezetéhez) valamit tud tiltani, vagy tiltást feloldani, továbbá szerkeszteni.
- Veszélyes áru bejelentő: hozzáférésre jogosult által bejelentés megtételére kijelölt személy, aki a saját szervezet részére, vagy olyan menetvonal igényre, ami KFJ-s foglalás, és az Ő szervezete van kijelölve a kapacitás felhasználására, a saját nevében tehet bejelentést vagy módosíthat, törölhet, illetve a bejelentésekről lekérdezést végezhet. Ezen felül kapcsolattartásra is kijelölhető. A jogosultság kizárólag HJ szervezethez adható.
- VPE bejelentő: VPE szervezethez tartozó személy, aki tetszőleges cég és személy nevében bejelentést tehet, módosíthat, törölhet, illetve lekérdező felületen tetszőleges lekérdezést futtathat, ill. exportálhat. A jogosultság kizárólag VPE szervezethez adható.

Szűrés-sorba rendezés

Alap esetben az összes felhasználót megjeleníti a rendszer. A felhasználónak lehetősége van a felhasználók listáját szerepkörök szerint megjeleníteni. Ezt az egyes szerepkörök előtt található jelölő négyzet bejelölésével, illetve a pipa kivételével lehet megtenni. A program automatikusan frissíti a listát

Szerepkörök			
HJ kapcsolattartó	megtekintő minden szervezet	megtekintő saját szervezet	✓ veszélyes áru bejelentő
	VPSZ bejelentés kezelő		

Az egyes oszlopok fejléce alatt található szűrőmező használatával könnyen rákereshetünk a táblázatban szereplő adatokra.

<u>ID</u>	Felhasználónév ↑	E-mail	Vezetéknév	<u>Keresztnév</u>	Szervezet	<u>Telefonszám</u>	<u>Állapot</u>
					•		•

A szűrési feltétel megadása után ENTER-t nyomva az eredmény lista automatikusan frissül és a szűrőknek megfelelő adatok jelennek meg. A szervezet és az állapot oszlopoknál lenyíló listából lehet kiválasztani, hogy melyik szervezetre, állapotra szűrje le a listát a program.

Az eredeti lista megjelenítéséhez a keresési mezőből ki kell törölni a beírt karaktereket, majd ENTER-t nyomni.

Ezen felül a táblázat adatait bármelyik oszlop szerint, kivéve a Műveletek oszlopot, növekvő, illetve csökkenő sorrendbe lehet rendezni. Az oszlop fejlécére kattintva megjelenik egy nyíl, mely a rendezés sorrendjét mutatja meg. Felfelé mutató nyíl ↑ esetén a lista növekvő, míg lefelé mutató nyíl ↓ esetén csökkenő sorrendben mutatja az adatokat. Ha nincs nyíl az oszlop fejléce mellett, akkor a lista az adott oszlop szerint nincs rendezve. Egyszerre csak egy oszlop szerint rendezhetjük az eredmény listát.

<u>Keresztnév</u>

Szervezet

Vezetéknév

2.4.1.5 Új felhasználó felvétele

ID

Felhasználónév 1 E-mail

Új felhasználó rögzítése esetén az +Új felhasználó gombra kell kattintani. Ezt a funkciót a "VPE admin" jogosultsággal vagy "saját szervezet felhasználó karbantartó" rendelkező felhasználók érik el és kezelik. A saját szervezet felhasználó karbantartó" szerepkörrel rendelkező adminisztrátor, limitáltan, csak a saját szervezetében levő felhasználók adminisztrálását tudja elvégezni.

Új felhasználó felvitele

A felhasználó adatai	
E-mail *	Szerepkörök
Az e-mail cím csoportos cím Vezetéknév * Keresztnév *	HJ kapcsolattartó megtekintő minden szervezet megtekintő saját szervezet Saját szervezet felhasználó karbantartó veszélyes áru bejelentő
Telefonszám	 VPE admin □ VPSZ bejelentés kezelő
Rögzítés	Mégsem

Új felhasználó felvitelekor, vagy meglévő felhasználó módosításakor, csak abban az esetben lehet a felhasználó adatait rögzíteni, ha az **email cím**e az adtabázisban egyedi, tehát más felhasználónál nem szerepel, vagy ha jelölve van az e-mail cím alatti csoportos cím jelölő.

A **jelszó** mező tartalmára formai megkötés van, mely szerint legalább nyolc karakter hosszú és legalább hármat tartalmazzon a következőből: kisbetű, nagybetű, szám, speciális karakter.

Pegaconsult Kft.

<u>Állapot</u>

Telefonszám

12

Minden felhasználóhoz meg kell adni, hogy milyen **szerepkör**ben tevékenykedik. Egy felhasználóhoz több szerepkör is rendelhető, de legalább egyet kötelező választani az alábbiak közül:

- HJ kapcsolattartó
- Megtekintő saját szervezet
- Megtekintő minden szervezet
- VPE admin
- saját szervezet felhasználó karbantartó
- Veszélyes áru bejelentő
- VPE bejelentő

Az adatok megadása után a Rögzítés gombra kattintva lehet elmenteni az új felhasználót.

2.4.1.6 Felhasználó lista exportálása

VÁB rendszerben a felhasználók listájában lehetőség van a rögzített felhasználók adatainak Excel exportálására. Az exportálás a szűrőfeltétel alapján lekért listát excel formátumban tölti le a "lista letöltése" nyomógomb segítségével.

2.4.2 Szervezetek karbantartása

Új szervezetet felvenni, illetve a rendszerbe már rögzített szervezeteket listázni, adataikat módosítani az **Admin/Szervezetek** menüpont kiválasztásával lehet megtenni. Szervezet listázásához, létrehozásához, meglévők adatainak módosításához, valamint K2 interfész kulcs létrehozásához "VPE admin" szerepkörrel rendelkező felhasználó szükséges.

Szervezetek listája

					+0	iszervezet	Összes
<u>ID</u>	K2 kód	Hosszű név	Rövid név	Eőtevékenysés	E-mail	Stätusz	Műveletek
				•		•	
86	99997	Á teszt 3 korlátolt felelősségű társaság	t3 kft.	Hozzáférésre jogosult	t3kft@t3kft.hu	Aktiv	0/0
3	10003	AWT Rail HU Zrt.	AWT Rail HU	Hozzáférésre jogosult	awt-rail-hu@awt.eu	Aktiv	0/0
4	72	BOBO Kft.	BOBO	Hozzáférésre jogosult	bobo.hegedus@vodamail.hu	Aktiv	0/3
5	10013	boxXpress.de GmbH	boXpress	Hozzáférésre jogosult	demo@vpe.hu	Aktfiv	0/0
6	73	BSS 2000 Energetikai Szolgáltatóipari és Kereskedelmi Kft.	BSS 2000	Hozzáférésre jogosult	vassi@bss2000.hu	Aktiv	•/0
7	10323	Carbo Rail s.r.o.	Carbo Rail s.r.o.	Hozzáférésre jogosult	laszlo.berecz@carborail.hu	Aktilv	0/0
8	10138	Central Railways a.s.	CRW	Hozzáférésre jogosult	stefan.bella@crw.sk	Aktify	0/0
9	43	CER Hungary Zrt.	CER	Hozzáférésre jogosult	cer@cer.hu; cerris@cer.hu; o rls@cer.hu	er- Aktiv	0/3

A rendszerben rögzített szervezeteken az alábbi műveletek hajthatók végre:

- Adatlap: A⁽²⁾ ikonra kattintva megnyílik a szervezet adatlapja, ahol csak olvasható formában elérhető az adott szervezethez tartozó összes információ.
- *Módosítás*: A 🗹 ikonra kattintva a kiválasztott szervezet adatai módosíthatók.
- Új szervezet kulcs generálás: A K2 interfészhez szükség van egy kulcs generálására, mely egy 32 karakter hosszú kis és nagybetűket, valamint számokat tartalmazó

véletlen karaktersorozat. Ezt a \Im ikonra kattintva lehet megtenni. A létrehozott kulcs bármikor újra generálható.

A K2 interfészhez új kulcso	t generáltunk, kérem másolja ki és tárolja el.	
<2 interfész kulcs		
OOSgolpxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxx	

- *Szervezet kulcs törlés*: A ⁽²⁾ ikonra kattintva lehet a szervezet interfész kulcsát törölni.

Bezárás

Szervezet státusz

Egy szervezetnek kétféle állapota lehet a rendszerben - aktív, illetve inaktív.



Egy szervezet státuszát a módosítás 🖍 ikonra kattintva lehet megváltoztatni, majd a Rögzítés gombra kattintva elmenteni.

Szervezet módosítása

A szervezet adatai	
K2 kód	Rövid név
99997	t3 kft.
UIC kód	Postai cím
	1234 Budapest, Béta utca 567
Főtevékenység	E-mail
Hozzáférésre jogosult 🔻	t3kft@t3kft.hu
Hosszú név	Aktiv
Á teszt 3 korlátolt felelősségű társaság	lgen 🔹
Rögzítés	Mégsem

Szűrés-sorba rendezés

Az egyes oszlopok fejléce alatt található szűrőmező használatával könnyen rákereshetünk a táblázatban szereplő adatokra.

ID	K2 kód	<u>Hosszú név</u>	Rövid név	Főtevékenység	E-mail	<u>Státusz</u>
				×		•

A szűrési feltétel megadása után ENTER-t nyomva az eredmény lista automatikusan frissül. A főtevékenység és az aktív oszlopoknál lenyíló listából lehet kiválasztani a szűrési feltételt.

Az eredeti lista megjelenítéséhez a keresési mezőből ki kell törölni a beírt karaktereket, majd ENTER-t nyomni.

Ezen felül a táblázat adatait bármelyik oszlop szerint, kivéve a Műveletek oszlopot, növekvő, illetve csökkenő sorrendbe lehet rendezni. Az oszlop fejlécére kattintva megjelenik egy nyíl, mely a rendezés sorrendjét mutatja meg. Felfelé mutató nyíl \uparrow esetén a lista növekvő, míg lefelé mutató nyíl \downarrow esetén csökkenő sorrendben mutatja az adatokat. Ha nincs nyíl az oszlop fejléce mellett, akkor a lista az adott oszlop szerint nincs rendezve. Egyszerre csak egy oszlop szerint rendezhetjük az eredmény listát.

2.4.2.1 Új szervezet felvétele

Új szervezetet az	gombra kattintva lehet rögzíteni.
Új szervezet felvitele	
A szervezet adatai	
K2 kód	Rövid név
UIC kód	Postai cím
Főtevékenység	E-mail
- Kérem válasszon -	,
Hosszú név	Aktiv
	lgen -
Rögzítés	Mégsem

Az adatok felvitele után a Rögzítés gombra kattintva lehet elmenteni az új szervezetet.

2.4.3 Közlemények

A VÁB rendszerben lehetőség van közleményeket feltüntetni a kezdő oldalon.

Az Admin/Közlemények menüponttal indítható a közlemények szerkesztése VPE admin jogosultság birtokában.

Közlemények listája

					1-4 megje	lenítése	a(z) 4 elemből.
					🕂 Új közler	nény	₽ [®] Összes
ID	Megnevezés	Lefrás	URL	Sorrend	<u>Utolsó</u> <u>módosítás</u> <u>időpontja</u>	Aktív	Műveletek
						•	
3	Tájékoztatás Rendszer karbantartásról	Rendszerkarbantartás várható 2020.03.03-n 11:30-tól a leállásLorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the $\rm i$	www.vpe.hu	1	2020-03- 27 13:36	igen	● ∕ × Þ
4	Új veszélyes Áru kerül bevezetésre 2020.04.01-től	Új veszélyes Áru kerül bevezetésre 2020.04.01-től Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing.		2	2020-03- 27 13:36	igen	⊗∕×Þ
6	Inaktív közlemény	Az inaktív közlemény nem jelenik meg a kezdő oldalon		3	2020-03- 27 14:31	nem	● ∕ × ⊨
7	Hatósági tájékoztatás a VÁB rendszer indulásával kapcsolatban 2020. márciustól	A korábbi levelemben említetteknek megfelelően, a fuvarozó vasútvállalatok részére – a veszélyes áruk vasoti szállításának ellenőrzésével és a bírság kivetésével kapcsolatos 312/2011. (XII. 23.) Korm, rendelet (a továbbiakban: K) által – előírt, a veszélyes áruk továbbitásának bejelentésére vonatkozó kötelezettség teljesítése, és az ebbő leredő adminisztárácis terhek csökkentése érdekében a Vasúti Pályakapacitás-elosztó Szervezet (a továbbiakban: VPSz), valamint a BM OKF alkalmazás fejlesztéseket hajtott végre		4	2020-03- 30 12:34	igen	⊛∕×⊐
					1-4 megje	lenítése	a(z) 4 elemből.

A közlemények szerkesztése oldalon lehetőség van

- felvenni új közleményt
- aktiválni/inaktiválni a közleményt 본
- törölni a meglévőt X

Új közlemény felvitelekor a közlemény megnevezésének és megjelenés sorrendjének megadása kötelező. Amennyiben a közlemény linket is tartalmaz, akkor a közleményre kattintva egy új lapon meg fog jelenni a megadott hivatkozás.

Veszél	ves Áru	Bei	elentő –	Felhasz	nálói	kézikön	vv
V CJZCI	y C 5 7 11 U	DCh	cicillo	1 CITIG52	nuior	KC2IKOII	y v .

Ĵj közlemény felvitele
A közlemény adatai
Megnevezés*
Tájékoztatás Rendszer karbantartásról
Leírás
Rendszer karbantartás várható 2020.03.03-n 11:30- <u>tój</u> . A leállás
URL
Sorrend *
1
Aktív
Rögzítés Mégsem

A meglévő közleményeket szerkeszteni is lehet, ekkor a megjelenő felületen át lehet írni a leírást, linket, valamint innen is lehet inaktiválni, vagy aktiválni az adott közleményt, továbbá lehetőség lesz véglegesen törölni is egy adott tételt.

Az aktív közlemények a bejelentkezés után megjelenő kezdőlapon fognak megjelenni.

	1 Közlemények
1.3	Töjékoztatás Rendszer karbantartásról Rendszerikarbantartásról Rendszerikarbantartás váhadó 2020.00.0.1 1:30-49 a leállás_Lorem (psum is simply dummy text of the printing and typesetting industry Lorem (psum has been the i O' XXX0-05-27 132-6
	X Új veszélyes Áru kerül bevezetésre 2020.04.01-től Üj veszélyes Áru kerül bevezetésre 2020.04.01-től Lorem (psum is simply dummy text of the printing.
	» Hatósági tájékoztatás a VÁB rendszer indulásával kapcsolatban 2020. márciustól
	A kordzbi levelemben emittetzienek megfelel fen, a fuverzot vastivisilaitok részfer – a veszflysa fuk vasidi szillitásának ellenőrzésével és a bírság kivetésével kapcsolatos 312/2011. (b). (23) Korm rendelet (a torvádbiadtar: K/c) ista – előrt, a veszflysa fuk torvábbitásának belentésére vonatozok lőtelesettség teljesítése, és az előbő arező adminisztrációs terhek csöklemtése érdekében a Vasidi Pályakapacitás- elősztő Szerveszt (a torvábbi kásar. VPSz), valamint a BM OKF alkalmazás fejlesztéséke hajtott végre… () 2000-003-00 12-24
16	

2.4.4 RID importálás

A RID adatok importálást egy betöltő felület támogatja, melyet az ADMIN menüpont alól VPE admin jogosultsággal lehet elérni.

RID	im	portá	lás
		P 0 1 00	1010

B V	álassza ki a fájlt [csv max méret:	100 MB]		🛢 Adatbázis n	nűveletek	
Fe	ltöltendő fájl * ájl kiválasztása Nincs fájl kiválasztv R Feltöltés és importálás az ideiglene	a :s táblákba			🛢 ideiglenes táblák ü	rítése inak élesítése
j≣ U	Jtolsó importálás eredménye					≁ Összes
#	<u>UN szám</u>	Szállítási megnevezés	Bárcák		Csomagolási csoport kód	Műszaki megnevezés kötelező
						•
Nincs	találat.					

Az importálás megkezdéséhez elsőként a RID táblázatot tartalmazó csv file-t ki kell jelölni a "Fájl kiválasztása" gomb segítségével, majd a "Felöltés és importálás az ideiglenes táblákba" gombbal megkezdődik az importálás.

A program a betöltést elsődlegesen egy ideiglenes táblákba végzi el, úgy hogy a előtte az ideiglenes tábla tartalmát kiüríti.

A betöltés sikerességét a program megjeleníti.

Siker	res feltöltés és importálás!				×
RI	O importálás	-			
D V	álassza ki a fájlt [csv max mér	et: 100 MB]	🛢 Adatbázis	műveletek	
Fe	ltöltendő fájl * ájl kiválasztása Nincs fájl kivála:	sztva		🥃 ideiglenes táblák	ūrítése
	Feltöltés és importálás az ideig	lenes táblákba		📢 Ideiglenes táblák tartalm	nának élesítése
≣u	Jtolsó importálás eredménye				1-2 megjelenítése a(z) 2 elemből.
					∝ [≭] Összes
#	<u>UN szám</u>	Szállítási megnevezés	Bárcák	Csomagolási csoport kód	Műszaki megnevezés kötelező
					•
1	0004	AMMÓNIUM-PIKRÁT	1.1D		nem

Az ideiglenes táblákban sikeresen importált UN adatokat az "Utolsó importálás eredménye" listában jeleníti meg a program. A lista lapozható, valamint az oszlopok alatti kereső alapján szűrhető. A lista mindig az utolsó betöltés eredményét mutatja.

Az ideiglenes táblák tartalma törölhető az "Ideiglenes táblák ürítése" gomb segítségével, mellyel a lista is üres lesz. Új betöltés előtt nem szükséges a törlést elvégezni, a program ezt automatikusan elvégzi.

A RID betöltés véglegesítéséhez az "Ideiglenes táblák tartalmának élesítése" gomb megnyomása szükséges. Ezzel a program az adatbázisból kitörli az összes RID adatot és átemeli az ideiglenes táblák aktuális tartalmát.

2.4.5 RID újraküldése OKF felé

Amennyiben hiba lép fel az OKF felé történő küldésben, a RID igények 5x-i automatikus próbálkozását követően, az igény "Automatikus újraküldés sikertelen" -re áll be.

Később, miután az interface kapcsolat helyreállt, a VPE adminisztrátornak lehetősége nyílik az " Automatikus újraküldés sikertelen" állapotú igényeket, egyesével vagy csoportosan is újraküldenie az OKF felé.

Újraküldés RID-enként: A bejelentés egyesével való újraküldése a RID listázó felületén az újraküldés gomb megnyomásával lehetséges.

Csoportos újraküldésre is van lehetőség, amennyiben az interface-n időben nagyobb szakadás történne és ezért több igényt is egyszerre újra kell küldeni. A csoportos újraküldésre egy külön felület ad lehetőséget melyet VÁB adminisztrátori jogosultsággal lehet elérni az Admin/Bejelentések újraküldése menüpont alatt:

v،	ÁB [teszt	Image: Balance III and Caleboratic III and Caleboratic III and Caleboratic IIII and Caleboratic IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	PEGA Admin •										
Bej	jelenté	sek újrakü	ildése										
\$	Szűrés												>
c	Kijelölt bej	jelentések újrakül	dése										
0	Sorszám	Verzió létrejöttének időpontja	VÁB azonosító	Menetvonal azonosító	Közlekedési nap	Vonatszám	Verzió	Bejelentés 🍃 időpontja	OKF beérkezés időpontja	Bejelentő állomás	Szervezet	Státusz	Műveletek
0	1	2019-11-14 14:36:04	2019/362/4	2018/402338/0	2019-11-14	52351	UM3	2019-11- 21 10:54		Gyöngyöshalász mh. elágazás	RCHUN	Hiba	@ C
0	2	2019-11-20 10:25:20	2019/364/1	2018/420345/1	2019-11-20	44313	UE1	2019-11- 20 10:30		Hegyeshalom oh.	RCHUN	Aut. újrakúld, sikertelen	⊛ C
	3	2019-11-21 13:45:16	2019/368/1	2018/403391/0	2019-11-21	47818	UE1	2019-11- 21 13:50		Bánréve	RCHUN	Aut. újrakúld, sikertelen	@ C
-	4	2019-11-21 13:47:09	2019/369/1	2019/816950/0	2019-11-21	48903	UE1	2019-11- 21 13:52		Dunai Finomító	RCHUN	Aut. újraküld. sikertelen	
	5	2019-11-21 13:47:19	2019/370/1	2019/820066/0	2019-11-21	44300	UE1	2019-11- 21 13:52		Győr-Rendező	RCHUN	Aut. újraküld, sikertelen	⊕ C
-	6	2019-11-21 14:13:11	2019/371/1	2019/828251/0	2019-11-21	48593	UE1	2019-11- 21 14:18		Bánréve oh.	RCHUN	Aut. újrakúld, sikertelen	@ C
	7	2019-11-21 14:37:09	2019/372/1	2019/762732/1	2019-11-21	90924	UE1	2019-11- 21 14:42		Ferencváros	RCHUN	Aut. újrakild, sikertelen	@ C
-	8	2019-11-21 14:59:10	2019/373/1	2018/403864/0	2019-11-21	85002	UE1	2019-11- 21 15:04		Mecsekalja- Cserkút	RCHUN	Aut. újrakúld, sikertelen	• C
	9	2019-11-21	2019/384/1	2018/409888/0	2019-11-21	56215	UE1	2019-11-		Sajószentpéter-	RCHUN	Aut. újrakúld. sikertelen	~ ~

A listázóban csak azok a veszélyes árú bejelentések kerülnek megjelenítésre, melyek az "Automatikus újraküldés sikertelen" állapotba kerültek. A lista, mindig az összes el nem küldött elemet tartalmazza, nem lapozható, de szűrőfeltételekkel szűkíthető. A lista sorrendje fix, és az újraküldési próbálkozás időpontja (az Ux verzió létrejötte) szerint növekvő.

Minden egyes sor mellet található egy checkbox, mely jelölésével lehet kiválasztani mely igényeket szeretnénk újraküldeni, a lista felett található *"Kijelölt bejelentések újraküldése"* gomb segítségével.

\ v	ÁB [teszt] 🎛 Bejelent	tés Q Lekérde	zés 🌻 Admin -								*	PEGA Admin
2.01	alanté	تربعه والمع	الملاحم										
sej	Secrete	зек ијгаки	lidese										
~	Szures												
C	Kijelölt bej	elentések újraku	dése										
0	Sorszám	Verzió létrejöttének idöpontja	VÁB azonosító	Menetvonal azonosító	Közlekedési nap	Vonatszám	Verzió	Bejelentés idōpontja	OKF beérkezés idöpontja	Bejelentő állomás	Szervezet	Státusz	Művelete
•	1	2019-11-14 14:36:04	2019/362/4	2018/402338/0	2019-11-14	52351	UM3	2019-11- 21 10:54		Gyöngyöshalász mh. elágazás	RCHUN	Hiba	© C
	2	2019-11-20 10:25:20	2019/364/1	2018/420345/1	2019-11-20	44313	UE1	2019-11- 20 10:30		Hegyeshalom oh.	RCHUN	Aut. üjraküld. sikertelen	@ C
•		2019-11-21 13:45:16	2019/368/1	2018/403391/0		47818		2019-11- 21 13:50		Bánréve		Aut. üjraküld. sikertelen	@ C
•		2019-11-21 13:47:09	2019/369/1	2019/816950/0	2019-11-21	48903	UE1	2019-11- 21 13:52		Dunai Finomító	RCHUN	Aut. tijraküld. sikertelen	@ C
•		2019-11-21 13:47:19	2019/370/1	2019/820066/0	2019-11-21	44300		2019-11- 21 13:52		Győr-Rendező	RCHUN	Aut. Graküld. sikertelen	@ C
	6	2019-11-21 14:13:11	2019/371/1	2019/828251/0	2019-11-21	48593	UE1	2019-11- 21 14:18		Bánréve oh.	RCHUN	Aut. üjraküld. sikertelen	@ C
•		2019-11-21 14:37:09	2019/372/1	2019/762732/1	2019-11-21	90924	UE1	2019-11- 21 14:42		Ferencváros	RCHUN	Aut. üjraküld. sikertelen	@ C
0	8	2019-11-21 14:59:10	2019/373/1	2018/403864/0	2019-11-21	85002	UE1	2019-11- 21 15:04		Mecsekalja- Cserkút	RCHUN	Aut. üjraküld. sikertelen	@ C

Az eredményt egy hasonló lista nézetben lehet megtekinteni, aminek utolsó oszlopa tartalmazza, hogy sikeres vagy sikertelen volt-e az adott tétel újraküldése. Sikertelen esetben megjelenik az ok is. Ezen lista is exportálható Excel-be.

orszám	Verzió létrejöttének időpontja	VÁB azonosító	Verzió	Státusz	OKF küldés hiba
1	2019-11-14 14:36:04	2019/362/4	UM3	Továbbítva	
2	2019-11-21 13:45:16	2019/368/1	UE1	Továbbítva	
3	2019-11-21 13:47:09	2019/369/1	UE1	Továbbítva	
4	2019-11-21 13:47:19	2019/370/1	UE1	Továbbítva	
5	2019-11-21 14:37:09	2019/372/1	UE1	Továbbítva	

2.5 Email értesítések küldése

2.5.1 Bejelentéshez kapcsolódó értesítések

A VÁB rendszer a bejelentések OKF felé küldése után email-es értesítőt küld a bejelentő, a kapcsolattartó és az OSS szolgálat felé. Amennyiben a bejelentések küldése sikertelen, a fentieken túl az OKF is értesítést kap. Az e-amil értesítések szervezetenként és e-mail típusonként beállíthatóak.

Az Admin/Szervezetek e-mail beállításai menüből elérhető el egy táblázatos felület. A táblázat sorai az egyes szervezetek, oszlopai pedig az egyes levél típusok. A táblázat celláiban checkboxok segítségével lehet beállítani a küldést adott szervezet email típus esetére. Szervezetek e-mail beállításai

	Figyelmeztetés veszélyes árut továbbító vonat bejelentésére	Napi riport a következő 48 órában közlekedő veszélyes árut továbbító vonatokról	OFK sikeres bejelentés küldés	OKF adatszolgáltatási hiba	Veszélyes árut továbbító vonat lemondása	Vonatösszeállítás frissülése		-
Central Railways a.s. (CRW)	•	•	•		•			
CER Hungary Zrt. (CER)	2	2	•	•	•			
CER Slovakia a.s. (CER Slovakia)		8		8	8	2 63		Ĩ
Continental Railway Solution Kft. (CRS)		۵	•	•	8			
DB Cargo (DB Schenker Rail Hungária Kft./Logistic Center) (DB Cargo)								
DRT Danubius Rail Transport Kft. (DRT)		8	8		8			
DS VASÚT Vasúti Szolgáltató és Fuvarozó Kft. (DS VASÚT Kft.)			2		2	2		
DUNAGÉP Szolgáltató Zrt. (DUNAGÉP)		8	8	•	8			
ecco-rail GmbH (ecco-rail)	2	2	•	•	•			
Express Group a. s. (Express Group)		8	8	•	8			
FEHÉRVILL-ÁM	~	2	•	•	•	2		*
						Ве	állítások menté	se

Email értesítés a sikeres küldésre:

Email tárgya	OFK sikeres bejelentés küldés (VPE bejelentés nyilvántartó rendszer)
Email tartalma	Tisztelt Címzett!
	Az R-2019-000001-E1 számú beielentés
	sikeresen továbbításra került az OKF
	adatszolgáltatási rendszerbe.
	Küldés időpontja: 2019.03.20 13:20
	Üdvözlettel,
	VÅB Rendszer

Email értesítés "Az Adatszolgáltató nem tudja megszólítani az OKF rendszerét" hiba esetén:

Email tárgya	OKF adatszolgáltatási	hiba	(VPE	bejelentés
	nyilvántartó rendszer)			
Email tartalma	Tisztelt Címzett!			



Email értesítés "Az OKF rendszere nem küld szinkronválaszt (timeout) a VPE adatszolgáltatónak" hiba esetén:

Email tárgya	OKF adatszolgáltatási hiba (VPE bejelentés nyilvántartó rendszer)
Email tartalma	rendszer) Tisztelt Címzett! Az R-2019-000001-E1 számú bejelentés küldésekor az OKF adatszolgáltatási rendszer működésében az alábbi hiba lépett fel: Az OKF rendszere az adatátvételt nem nyugtázta. A technikai hiba elhárításáig a bejelentések levélben kerülnek továbbításra. Küldés időpontja: 2019.03.20 13:20 Üdvözlettel, VÁB Rendszer

Email értesítés "A VPE adatszolgáltató hibás üzenetformátumot küld" hiba esetén:

Email tárgya	OKF adatszolgáltatási hiba (VPE bejelentés nyilvántartó rendszer)
Email tartalma	Tisztelt Címzett! Az R-2019-000001-E1 számú bejelentés küldésekor a OKF adatszolgáltatási rendszer működésében az alábbi hiba lépett fel:
	A VPE adatszolgáltató hibás formátumú adatot küldött az OKF rendszernek, az adatküldést meg kell ismételni helyes formátumban.



2.5.2 Egyéb e-mail értesítések

Naponta egyszeri küldés minden szervezetnek a következő 24 órában terv szerint induló, veszélyes árut továbbító vonatokról:

Emai	Napi riport a következő	24 órában kö	izlekedő veszélyes árut továbbító vonat	okról (VPE
l tárgya	bejelentés nyilvántartó	rendszer)		
Emai	Tisztelt Címzett!			
1				
tartalm	A kövotkoző 24 órá	han az alábl	ai voczóly oc árut továbbító vopatok	
а	A KOVELKEZO Z4 OI a		of veszeryes arut tovabbito vollatok	
	/	Vonatsza		ldo
	VPE szám	m	Viszonylat	
	2018/402600		Ferencváros Keleti rendező -	08:1
	/0	45502	Szob oh.	5
	2018/404202			12:2
	/0	94000	Várnalota - Vesznrém	1
	2019/405504	51000	Valabia ab Earanguárag	12.E
	2018/405594	45000	Nelebia oli Ferencvaros	15:5
	/0	45600	Nyugati rendezo	4
	2018/406187		Soroksár-Terminál - Lőkösháza	14:4
	/0	40705	oh.	8
	2019/462006			17:1
	/1 '	93141	Veszprém - Bakonyszentlászló	5
	7-	,0111		U
	й			
	Udvoziettel,			
	VAB Rendszer			
A Vonat t	ervezett indulása előt	t két órával,	ha még nincs bejelentés az adott vo	nathoz:

heielentésére (VPF továbbítá - 41----4 A

Lintan	Tigy child Letters vesizery es	and torabbi	to vonat bejeiente	
tárgya	bejelentés nyilvántartó re	ndszer)		
Email	Tisztelt Címzett!			
tartalma				
	Az alábbi vonat terv nem történt meg a ves	szerint két ór. szélyes áru bej	a múlva közlekedi jelentése az OKF fe	ik, de még elé:
	VPE szám	Vonatszám	Viszonylat Ferencváros	Idő 08:15
			Keleti rendező	
	2018/402600/0	45502	- Szob oh.	
	· · ·			

Üdvözlettel, VÁB Rendszer

Email értesítés a TC frissítése esetén:

Email tárgya	Vonatösszeállítás frissülése (VPE bejelentés nyilvántartó rendszer)
Email tartalma	Tisztelt Címzett!
	Az R-2019-000001-E1 számú bejelentéshez új vonatösszeállítás érkezett a pályahálózat működtetőtől.
	Üdvözlettel, VÁB Rendszer

Email értesítés lemondás esetén:

Ema	ail tárgya	Veszélye árut továbbító vonat lemondása (VPE bejelentés nyilvántartó rendszer)
Ema	ail tartalma	Tisztelt Címzett! Az R-2019-000001-E1 számú bejelentéshez kapcsolódó vonatról lemondás információ érkezett a K2 rendszerből. Kérjük a bejelentés stornózását!
		Üdvözlettel, VÁB Rendszer

2.6 Felhasználói profil megtekintése

A felhasználónak lehetősége van megtekinteni a saját adatait, de az adatok módosítására, kivéve a jelszó megváltoztatását, nincs lehetősége. A program jobb felső sarkában, a felhasználó nevére kattintva érhető el a Profil, a jelszó változtatás és a kijelentkezés.

 Profil Jelszó változtatás
Jelszó változtatás
Kijelentkezés

2.6.1 Jelszó módosítása

A felhasználónak lehetősége van módosítania a bejelentkezéshez használt jelszavát. Az új jelszó legalább nyolc karakter hosszú kell hogy legyen, és legalább hármat kell tartalmazzon a következőkből:

- kisbetű
- nagybetű
- szám
- speciális karakter

Jelszó módosítása
Adja meg a régi és az új jelszót
Régi jelszó
Új jelszó
Új jelszó megismételve
P Jelszó modosítása

2.6.2 Megjelenítés stílusa

A program megjelenítési stílusát, a háttérszínét a felhasználó ízlése szerint megváltoztathatja. A felhasználó profil oldalon lenyíló menüből választhatja ki a megjelenítés stílusát. A kiválasztás után a program automatikusan módosítja a program háttérszínét.

Megjelenítés stílusa		
	Flatly	•